

資料

執 筆 者 一 覧

【維管束植物】

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
23	ハマビシ	絶滅	杵村喜則	絶滅	杵村喜則	—	—
23	デンジソウ	野生絶滅	柳浦正夫	野生絶滅	柳浦正夫・杵村喜則	要保護種	杵村喜則
24	マツバラ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
24	アスヒカズラ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
25	スギラン	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
25	マンネンスギ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	情報不足	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
26	ヒモラン	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
26	オオバシナミズニラ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
27	イヌスギナ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
27	タカサゴキジノオ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
28	ツルホラゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
28	フジシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
29	ハコネシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
29	タキミシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	要保護種	杵村喜則
30	アマクサシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
30	クモノスシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	情報不足	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
31	イワトラノオ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
31	カツモウイノデ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
32	イズヤブソテツ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
32	ツクシヤブソテツ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
33	ホウライヒメワラビ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
33	ナガサキシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
34	ホソバシヨリマ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
34	ヒメハシゴシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
35	ミゾシダモドキ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
35	ヘイケイヌワラビ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
36	フクロシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	—	—	—	—
36	クラガリシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
37	ホテイシダ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
37	ヌカボシクリハラン	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
38	オオエゾデンド	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
38	イワオモダカ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
39	アカウキクサ	絶滅危惧Ⅰ類	柳浦正夫	野生絶滅	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
39	オオヤマレンゲ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
40	ミチノクフクジュソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
40	ミスミソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
41	ヒメバイカモ	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	—	—
41	バイカモ	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
42	サンカヨウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
42	オニバス	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	要保護種	杵村喜則
43	マルバウマノスズクサ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
43	ウスバサイシン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
44	ベニバナヤマシャクヤク	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
44	シマサルナシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
45	ダイセンオトギリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
45	ツルネコノメソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
46	キレンゲショウマ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
46	ザリコミ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
47	ヒロハノカワラサイコ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
47	ハマナス	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
48	サナギイチゴ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
48	ホウロクイチゴ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
49	コジキイチゴ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
49	アイズシモツケ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
50	ハマナタマメ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
50	タヌキマメ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
51	ミソナオシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
51	オオバヌスビトハギ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
52	サイカチ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
52	ヒナノカンザシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
53	テツカエダ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
53	ナナミノキ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
54	ミヤマウメモドキ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
54	イワウメヅル	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
55	ヨコグラノキ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
55	ホナガクマヤナギ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
56	ウドカズラ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
56	ハマボウ	絶滅危惧Ⅰ類	井上雅仁	—	—	—	—
57	キガンピ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
57	ナツアサドリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
58	ウラジロウロギ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
58	エゾノヨロイグサ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
59	ヨロイグサ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
59	アマニューウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
60	タケシマシシウド	絶滅危惧Ⅰ類	井上雅仁	—	—	—	—
60	ムカゴニンジン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
61	イワナシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
61	ハイハマボス	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
62	ハマサジ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
62	イヌセンブリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
63	ムラサキセンブリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
63	ヒメシロアサザ	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	—	—
64	アサザ	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	要注意種	杵村喜則
64	チョウジソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
65	クサタチバナ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
65	フナバラソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
66	ジュズネノキ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
66	ハマベンケイソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
67	カイジンドウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
67	シモバシラ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
68	オオヤマジソ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
68	ヤマホロシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
69	サンイントラノオ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
69	ミヤマクワガタ(ダイセンクワガタ)	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
70	イワタバコ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
70	シシンラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
71	イワギリソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
71	ダイセンヒョウタンボク	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
72	ヤブウツギ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
72	キキョウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
73	チョウジギク	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
73	ヒゴタイ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
74	ヤナギタンポポ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
74	スイラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
75	オオダイトウヒレン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
75	キクアザミ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
76	オカオグルマ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
76	ハチジョウナ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
77	キビシロタンポポ	絶滅危惧Ⅰ類	井上雅仁	—	—	—	—
77	アギナシ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
78	イバラモ	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
78	ホンゴウソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
79	ホソバナコバイモ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
79	イズモコバイモ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
80	ユウスゲ(キスゲ)	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
80	ニッコウキスゲ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
81	ホソバノアマナ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
81	キンコウカ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
82	ハナゼキショウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
82	パイケイソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
83	ヒナノシャクジョウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
83	ツクシクロイヌノヒゲ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
84	オオミクリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
84	スジヌマハリイ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
85	サギスゲ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
85	ノグサ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—	—	—
86	マメゾタラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
86	ムギラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
87	キンセイラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
87	キエビネ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
88	サルメンエビネ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
88	ユウシュンラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
89	マヤラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
89	クマガイソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
90	サギソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
90	フガクスズムシソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
91	ジガバチソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
91	ウチョウラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
92	ミズチドリ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
92	コバノトンボソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
93	トキソウ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
93	カシノキラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
94	マツラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
94	カヤラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
95	ナゴラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	緊急保護種	杵村喜則
95	クモラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
96	イイヌマムカゴ	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—
96	ショウキラン	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
97	ミズニラ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
97	ヒロハハナヤスリ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
98	ヤシャゼンマイ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
98	ウチワゴケ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
99	ツクシイワヘゴ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
99	ツクシオオクジャク	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	—	—	—	—
100	ヌカイタチシダモドキ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	—	—	—	—
100	ミヤマクマワラビ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
101	イワイタチシダ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
101	ナンカイイタチシダ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
102	テツホシダ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
102	ツクシイヌワラビ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
103	ヒメノキシノブ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
103	サジラン	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
104	ピロウドシダ	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
104	イチイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
105	ミヤコミズ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—	—	—
105	ミヤマミズ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
106	ホザキノヤドリギ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—	—	—
106	ハルトラノオ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
107	ナガバノヤノネグサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
107	ハマナデシコ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
108	オオヤマフスマ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
108	ワチガイソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
109	サンヨウブシ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
109	ニリンソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
110	アズマイチゲ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
110	リュウキンカ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
111	オキナグサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
111	フタバアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
112	タイリンアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
112	トモエソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
113	アオバンケイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
113	シラヒゲソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
114	タコノアシ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
114	ヤシャビシヤク	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
115	シロヤマブキ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
115	キビナワシロイチゴ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
116	ピッチュウフウロ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
116	カンコノキ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
117	カジカエデ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
117	メダスリノキ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
118	シイモチ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
118	カラスシキミ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
119	コガンピ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
119	ダイセンクスミレ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
120	オグラノフサモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	要注意種	杵村喜則
120	ホタルサイコ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
121	サケバゼリ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
121	サラサドウダン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
122	ベニドウダン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
122	ホンシヤクナゲ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
123	アラゲナツハゼ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
123	ハシドイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
124	ミツガシワ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
124	サカキカズラ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
125	カギカズラ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
125	サフルリソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
126	カリガネソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
126	オウギカズラ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
127	コナミキ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
127	ホンバママコナ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
128	ゴマノハグサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
128	サンインクワガタ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
129	ノタヌキモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
129	タヌキモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
130	ミミカキグサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
130	ムラサキミミカキグサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
131	ヤマヒョウタンボク	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
131	ヒョウタンボク	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
132	カンボク	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
132	フクシマシャジン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
133	サワギキョウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
133	ヒツクシアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
134	モリアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
134	テリハアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
135	サンベサワアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
135	オオモミジガサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
136	カシワバハグマ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
136	ヤマザトタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
137	クシバタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	井上雅仁	—	—	—	—
137	トチカガミ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
138	セキショウモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
138	オヒルムシロ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
139	リュウノヒゲモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
139	カワツルモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	要注意種	杵村喜則
140	イトクズモ(ミカヅキイトモ)	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅰ類	國井秀伸	—	—
140	イトトリゲモ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
141	カタクリ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
141	ヒメナベワリ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
142	コキンバイザサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
142	ミズアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	絶滅危惧Ⅱ類	國井秀伸	—	—
143	ヒメシャガ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
143	オオホシクサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
144	トウササクサ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
144	ヒメミクリ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
145	マシカクイ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
145	アンペライ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
146	ヒナラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
146	エビネ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
147	ナツエビネ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
147	ギンラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
148	キンラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
148	トケンラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
149	セッコク	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
149	カキラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
150	ベニシユスラン	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
150	ヤマトキソウ	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
151	ミズスギ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
151	ナツノハナワラビ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
151	イシカグマ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
152	オオフジシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
152	シノブ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
152	ミズワラビ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
153	シシラン	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
153	ナチシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
153	ホウビシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
154	コバノヒノキシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
154	クルマシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
154	オオカグマ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
155	シノブカグマ	準絶滅危惧	柳浦正夫	—	—	—	—
155	ハチジョウベニシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
155	ウスヒメワラビ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
156	ミヤコイヌワラビ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
156	ハコネシケチシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
156	ムクゲシケシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
157	ヒメサジラン	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
157	カラクサシダ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
157	アオネカズラ	準絶滅危惧	柳浦正夫	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	要注意種	杵村喜則
158	オオアカウキクサ	準絶滅危惧	柳浦正夫	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
158	カヤ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
158	ハコヤナギ(ヤマネコヤナギ)	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
159	サクラバハンノキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
159	キミズ	準絶滅危惧	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
159	コケミズ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
160	マダイオウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
160	シロモジ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
160	バリバリノキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
161	ユキワライチゲ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
161	サンインシロカネソウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
161	ジュンサイ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
162	コウホネ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
162	ヒツジグサ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
162	ハンゲショウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
163	サンヨウアオイ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
163	コウヤミズキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
163	イスノキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
164	ミツバベンケイソウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
164	ツメレンゲ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
164	オオメノマンネングサ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則

掲載 ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
165	オオヤマザクラ(エゾヤマザクラ)	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
165	ナンキンナナカマド	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
165	シモツケ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
166	イワタイゲキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
166	モクゲンジ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
166	コバンモチ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
167	ヘラノキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
167	タチモ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
167	フサモ	準絶滅危惧	國井秀伸	情報不足	國井秀伸	—	—
168	ボタンボウフウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
168	レンゲツツジ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
168	ゲンカイツツジ	準絶滅危惧	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
169	タイミンタチバナ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
169	クロバイ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
169	ヤナギイボタ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
170	ホウライカズラ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
170	ガガブタ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	要注意種	杵村喜則
170	スズサイコ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
171	イナモリソウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
171	アオイゴケ	準絶滅危惧	杵村喜則	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
171	ホタルカズラ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
172	トウテイラン	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
172	イヌノフグリ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
172	カワヂシャ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
173	イヌタヌキモ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
173	ハマニンドウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
173	オニヒョウタンボク	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
174	チョウジガマズミ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
174	カノコソウ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
174	ナベナ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
175	ヒロハヤマヨモギ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
175	ダルマガク	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
175	オッタチカンギク	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則
176	ハマベノギク	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
176	ナガバノコウヤボウキ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
176	スプタ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
177	ヤナギスプタ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
177	ミズオオバコ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
177	イトモ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
178	オオトリゲモ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
178	タキキビ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
178	ウキシバ	準絶滅危惧	國井秀伸	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
179	ミクリ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
179	ヤマトミクリ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
179	ナガエミクリ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
180	サツマスゲ	準絶滅危惧	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
180	キノクニスゲ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
180	オオクダ	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
181	ヒトモトススキ(シシキリガヤ)	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
181	フウラン	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	要保護種	杵村喜則

掲載ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
181	ヨウラクラン	準絶滅危惧	杵村喜則	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
182	コヒロハハナヤスリ	情報不足	柳浦正夫	情報不足	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
182	ハマハナヤスリ	情報不足	柳浦正夫	情報不足	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
182	ナカミシシラン	情報不足	柳浦正夫	情報不足	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
182	シマキツネノボタン	情報不足	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
183	コゴメウツギ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
183	オオバクサフジ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
183	シャクジョウソウ	情報不足	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
183	キセワタ	情報不足	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
184	アオホオズキ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
184	オオマルパノホロシ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
184	イトヌスキモ(ミカワヌスキモ)	情報不足	國井秀伸	情報不足	國井秀伸	—	—
184	バアソブ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
185	ムラクモアザミ	情報不足	杵村喜則	情報不足	杵村喜則	—	—
185	ミヤコアザミ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
185	トリゲモ	情報不足	國井秀伸	情報不足	國井秀伸	—	—
185	アブラシバ	情報不足	杵村喜則	—	—	—	—
186	ハクウンラン	情報不足	杵村喜則	絶滅危惧Ⅰ類	杵村喜則	—	—

(今回の改訂により掲載対象外となった種)

—	クジャクフモトシダ	—	—	絶滅危惧Ⅱ類	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
—	ヌリワラビ	—	—	準絶滅危惧	柳浦正夫・杵村喜則	—	—
—	クルマバアカネ	—	—	準絶滅危惧	杵村喜則	—	—
—	ノシラン	—	—	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則
—	ホザキノフサモ	—	—	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
—	センニンモ	—	—	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
—	オオササエビモ	—	—	準絶滅危惧	國井秀伸	—	—
—	ヤマホオズキ	—	—	絶滅危惧Ⅱ類	杵村喜則	—	—
—	オキノアブラギク	—	—	準絶滅危惧	杵村喜則	要注意種	杵村喜則

(2004改訂により掲載対象外となった種)

—	シナミズニラ	—	—	—	—	要注意種	杵村喜則
—	クロヤツシロラン	—	—	—	—	要注意種	杵村喜則

【解答類】

掲載ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
189	カビゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	下瀬 敏	絶滅危惧Ⅰ類	下瀬 敏	—	—
190	ハリミズゴケ	絶滅危惧Ⅱ類	下瀬 敏	—	—	—	—
190	クマノゴケ	絶滅危惧Ⅱ類	下瀬 敏	絶滅危惧Ⅰ類	西田雄行	—	—
191	オオミズゴケ	準絶滅危惧	下瀬 敏	絶滅危惧Ⅰ類	西田雄行	—	—
191	ウキゴケ(カズノゴケ)	準絶滅危惧	下瀬 敏	絶滅危惧Ⅰ類	下瀬 敏	—	—
191	ホソバリミズゴケ	準絶滅危惧	下瀬 敏	準絶滅危惧	西田雄行	—	—
192	クロゴケ	準絶滅危惧	下瀬 敏	準絶滅危惧	西田雄行	—	—
192	イチョウウキゴケ	準絶滅危惧	下瀬 敏	準絶滅危惧	下瀬 敏	—	—
193	ケクラマゴケモドキ	情報不足	下瀬 敏	—	—	—	—
193	ホソクラマゴケモドキ	情報不足	下瀬 敏	—	—	—	—
193	ヤワラゼニゴケ	情報不足	下瀬 敏	絶滅危惧Ⅱ類	下瀬 敏	—	—

【海藻類】

掲載ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
196	クロキツタ	絶滅危惧Ⅱ類	秋吉英雄	絶滅危惧Ⅱ類	秋吉英雄	—	—

【地衣類】

掲載ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
199	コウヤハナゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	—	—
199	テリハヨロイゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	—	—
200	アツバヨロイゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	—	—
200	トゲサルオガセ	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	—	—
201	ヨコワサルオガセ	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅰ類	中西 稔	—	—
202	コフクレサルオガセ	絶滅危惧Ⅱ類	中西 稔	絶滅危惧Ⅱ類	中西 稔	—	—

【菌類】

掲載ページ	和名	2013		2004		1997	
		カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者	カテゴリー	執筆者
205	クチキトサカタケ	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	—	—
205	ムカシオオミダレタケ	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	—	—
206	エビタケ	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	—	—
206	ツヤナシマンネンタケ	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	—	—
207	タマチャレイタケ	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅰ類	前川二太郎	—	—
208	ツキヨタケ	絶滅危惧Ⅱ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅱ類	前川二太郎	—	—
208	ウスキブナノミタケ	絶滅危惧Ⅱ類	前川二太郎	絶滅危惧Ⅱ類	前川二太郎	—	—
209	ショウロ	準絶滅危惧	前川二太郎	—	—	—	—
209	ホンショウロ	準絶滅危惧	前川二太郎	—	—	—	—
209	ヌメリアイタケ	準絶滅危惧	前川二太郎	—	—	—	—

文 献

維管束植物文献

- 秋山 優・佐川紀子 (1971) 中海産大型藻類の分布とその生態的特性. 山陰文化研究紀要 (自然科学), (11): 19-26.
- 原 貞吉 (1939) 簸川植物誌1, 2, 3.
- 林 実 (1939) 北出雲植物小話. 植物研究雑誌, 12 (2).
- 広島県 (1995) 「広島県の絶滅のおそれのある野生生物. レッドデータブックひろしま」. 437pp. (財) 広島県環境保健協会.
- 檜山健一・國井秀伸 (1992) 宍道湖に流入する河川の水生植物の現況. 汽水湖研究, (2): 61-70.
- 堀正太郎 (1890) 中国植物ノ目録. 植物学雑誌, 45.
- 岩槻邦男編 (1992) 「日本の野生植物 シダ」. 311pp. 平凡社.
- 角野康郎 (1994) 「日本水草図鑑」. 179pp. 文一総合出版.
- 上田常一 (1961) 松江市堀川の生物 (旧稿). 山陰文化研究所紀要, (1): 1-25.
- 神谷 要・國井秀伸 (1995) 宍道湖・中海周辺のため池の水草相の10年間の変化. 水草研究会会報, (57): 1-4.
- 環境庁編 (2000) 「改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物. 植物I(維管束植物)」. 660pp. (財) 自然環境研究センター.
- 建設省中国地方建設局出雲工事事務所 (1993) 斐伊川水系の植物. 192pp. 建設省中国地方建設局出雲工事事務所.
- 木村康信 (1939) 隠岐黒木村ニ分布セル動植物目録.
- 木村康信・丹後聖典 (1982) 島前の植物目録 I-V. 島前の文化財, (12): 75-79.
- 岸岡 務 (1965) 「中海と赤瀬」. 206pp. 米子市立弓ヶ浜中学校科学部.
- 汽水域研究グループ (1999) 「中海本庄工区の生物と自然」. 102pp. たたら書房.
- 北村 二郎他 (1957) 「原色日本植物図鑑 草本編 (I)」. 297pp. 保育社.
- 北村 二郎他 (1961) 「原色日本植物図鑑 草本編 (II)」. 390pp. 保育社.
- 北村 二郎他 (1964) 「原色日本植物図鑑 草本編 (III)」. 464pp. 保育社.
- 北村 二郎他 (1971) 「原色日本植物図鑑 木本編 (I)」. 453pp. 保育社.
- 北村 二郎他 (1979) 「原色日本植物図鑑 木本編 (II)」. 545pp. 保育社.
- 國井秀伸 (1987) 松江市近辺のため池の水質と水草相. ため池の自然, (4): 7-9.
- 國井秀伸 (1989) 島根県平田市のため池の水質と水生植物の現況について. 島根野生研会報, (6): 9-11.
- 國井秀伸 (1994) イトクズモ (ミカツキイトモ) 発見記. 水草研究会会報, (54): 38.
- 國井秀伸 (1999) 島根県松江市の水田で発見されたヒメシロアサザ. 水草研究会会報, (68): 13-14.
- 國井秀伸 (2000) 中海米子湾彦名処理地の水生植物. ホシザキグリーン財団研究報告, (4): 1-5.
- 國井秀伸 (2001) 宍道湖・中海における水生絶滅危惧植物の分布. LAGUNA, (8): 95-100.
- 國井秀伸 (2001) 中海彦名処理地で見つかったレッドデータブック記載の水生植物. 汽水湖, (13): 50-55.
- 國井秀伸 (2003) 閉鎖性沿岸地の生態系と物質循環. (4) 中海とそれに隣接する水域の水生大形植物の分布. 海洋と生物, 25 (2): 116-122.
- 國井秀伸・國井加代子 (1985) 松江市近辺の水草の分布に関する予報. 植物と自然, 19 (11): 31-34.
- 國井秀伸・國井加代子 (1986) 隠岐島島後の水生植物管見. 水草研究会会報, (23): 5-7.
- 國井秀伸・津田直人 (1993) 宍道湖周辺のため池におけるタヌキモ類の分布. 汽水湖研究, (3): 74-77.
- 國井秀伸・山吹義則 (1991) 中海に流入する河川の水生植物相の予備調査結果. 汽水湖研究, (1): 77-80.
- 國井秀伸・佐藤あすか (1995) 宍道湖および斐伊川河口域の流入河川における1985年から1994年にかけての水生植物相の変化. LAGUNA, (2): 53-56.
- 國井秀伸・國井加代子・麻生 薫・阪田和彦 (1989) 宍道湖・中海集水域の水草相. 水草研究会会報, (38): 11-12.
- 倉田 悟・中池敏之 (1979) 「日本のシダ植物図鑑1」. 628pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1981) 「日本のシダ植物図鑑2」. 648pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1983) 「日本のシダ植物図鑑3」. 728pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1985) 「日本のシダ植物図鑑4」. 850pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1987) 「日本のシダ植物図鑑5」. 816pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1990) 「日本のシダ植物図鑑6」. 881pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1994) 「日本のシダ植物図鑑7」. 409pp. 東京大学出版会.
- 倉田 悟・中池敏之 (1997) 「日本のシダ植物図鑑8」. 473pp. 東京大学出版会.
- 丸山 巖 (1929) 仁多植物誌 I, II, III. 島根教育, 408, 412, 415.
- 宮地伝三郎 (1962) 中海干拓・淡水化事業に伴う魚族生態調査報告. 226pp.
- 三宅驥一 (1898) 隠岐嶋ノ植物. 植物学雑誌, 132.
- 宮本 巖 (1950) 青野山植物目録. 津高生物誌 I.
- 宮本 巖 (1963) 西部石見の高等植物目録. 「高津川総合学術調査研究報告」: 29-49. 島根県立益田高等学校.
- 宮本 巖 (1970) 中部石見の高等植物目録. 「石見高原」:

1-24.

宮本 巖 (1973) 島根半島植物誌. 自刊.
 森山美具 (1956) 西部石見の植物目録. 島根生物学会.
 中池敏之 (1992) 「新日本植物誌シダ編」. 868pp. 至文堂.
 野津良知 (1958) 島根半島のシダ植物目録ノート. 北陸の植物, VII.
 農林水産省中国四国農政局 (1998) 「平成10年度調査結果 (中間報告)」. 122pp. 農林水産省中国四国農政局.
 岡 国夫 (1968) 隠岐の植物1, 2. 北陸の植物.
 岡本 香 (1971) 島根県産スゲ属植物. 岡山理科大学紀要, 7: 93-119.
 大井次三郎 (1992) 「新日本植物誌頭花編」. 1716pp. 至文堂.
 大滝末男・石戸忠 (1980) 「日本水生植物図鑑」. 318pp. 北隆館.
 佐竹義輔他編 (1982) 「日本の野生植物 草本 I」. 305pp. 平凡社.
 佐竹義輔他編 (1982) 「日本の野生植物 草本 II」. 318pp. 平凡社.
 佐竹義輔他編 (1981) 「日本の野生植物 草本 III」. 259pp. 平凡社.
 佐竹義輔他編 (1989) 「日本の野生植物 木本 I」. 321pp. 平凡社.
 佐竹義輔他編 (1989) 「日本の野生植物 木本 II」. 305pp. 平凡社.
 島根県環境生活部景観自然課 (1997) 「しまねレッドデータブック-島根県の保護上重要な野生動植物 (植物編)」. 266pp.
 宍道湖・中海の藻類研究会 (1996) 「宍道湖・中海水系の藻類」. 129pp. 宍道湖・中海の藻類研究会.
 杵村喜則 (1991) 島根半島の植生と植物相V. 水生植物と単子葉植物相. 山陰地域研究 (自然環境), (7): 67-81.
 杵村喜則 (1993) 島根半島の植生と植物相VII. 露岸地植生と沈水植物群落. 山陰地域研究 (自然環境), (9): 33-40.
 杵村喜則 (1997) 島根県のシダ植物相. ホシザキグリーン財団研究報告, (1): 221-232.
 杵村喜則・小池文人 (1991) 宍道湖・中海汽水域における大型藻類及び海生沈水草本植物. 汽水湖研究, (1): 81-86.
 田川基二 (1959) 「原色日本羊歯植物図鑑」. 270pp. 保育社.
 高宮正之 (1999) ミズニラ属の自然誌と分類. 植物分類地理, 50 (1): 101-138.
 竹中 要 (1927) 「天然記念物及名勝調査報告 植物之部」. 内務省.
 徳淵永治郎 (1904) 隠岐島植物分布論. 「宮部博士記念論文集」.
 鳥取県生活環境部環境政策課 (2002) 「レッドデータブックとっとり-鳥取県の絶滅のおそれのある野生動植物-植物編」. 203pp. 鳥取県.
 内田繁太郎 (1952) 島根県における竹と笹. 島根大学論集, 2.
 柳浦正夫 (1999) 益田周辺の止水域の水草. 島根県立益田高等学校研究紀要, (22): 44-52.
 柳浦正夫 (2003) 安来市のため池で見られた水生植物. 島根県立松江東高等学校研究紀要, (14): 16-22.
 山本 広 (1980) 隠岐島・島根県東部のシダ植物の分布について. 島根県立出雲高等学校研究紀要, (20): 81-102.

蘚苔類文献

秋山博之 (1998) 無性的に繁殖する蘚苔類の遺伝的多様性. 蘚苔類研究, 7 (5): 152-160.
 秋山博之・山口富美夫 (1997) ウキゴケ *Riccia fluitans* L. の孢子.

蘚苔類研究, 7 (2): 50-52.

Hattori, S. (1942) Notulae de *Hepaticis Japonicis* (II). *Journ. Jap. Bot.*, 18: 66-77.
 井上 浩 (1974) 「日本産苔類図鑑」. 190 pp. 築地書館.
 井上 浩 (1976) 「続・日本産苔類図鑑」. 194 pp. 築地書館.
 井上 浩 (1985) 隠岐諸島産苔類の植物地理学的研究. 国立科博専報, (18): 107-116.
 岩月善之助編 (2001) 「日本の野生植物-コケ-」. 355 pp. 平凡社.
 岩月善之助・水谷正美 (1972) 「原色日本蘚苔類図鑑」. 405 pp. 保育社.
 環境庁 (1997) 蘚苔類. 「レッドデータブック-蘚苔類」: 19-192.
 児玉 務 (1972) 近畿地方の苔類・第2部. 大阪市立自然科学博物館収蔵資料目録第4集: 117-248.
 Nishida, Y. (1967) Mosses of Oki Islands, Shimane Pre. *Rep. Shimadai Fuzoku*, (11): 43-55.
 西田雄行 (1964) 島根県の蘚類(1) ミズゴケ類. 島大附属中紀要, (7): 40-46.
 西田雄行 (1965) 島根県仁多郡鬼の舌振の蘚類目録. 島大附属中紀要, (8): 49-54.
 西田雄行 (1965) 島根県松江市月照寺のコケ類. 島大附属中理科部報告, (1): 1-6.
 西田雄行 (1967) 島根県三瓶山の蘚類目録. 島大附属中紀要, (10): 37-47.
 野口 彰 (1976) 「日本産蘚類概説」. 306 pp. 北隆館.
 岡本修治 (1975) 大万木山の蘚苔類 (その1). 三刀屋高紀要, (4): 45-50.
 島根県・広島県 (1966) 「西中国山地国定公園候補地-学術調査報告-」: 49-87.

海藻類 (藻類) 文献

秋山 優 (1971) 大社町日御碕沿岸の海藻群落. 「海中公園センター調査報告書・日御碕海岸海中公園調査報告書」: 15-29.
 秋吉英雄 (2002) 「海辺の博物学-島根県海辺の生物たち」. 42pp. (財) 島根ふれあい環境財団21.
 秋吉英雄 (2004) 藻類 (海藻類) 「改訂しまねレッドデータブック」: 365-366, 島根県
 秋吉英雄・井上明日香・幸塚久則 (2005) 島根県隠岐島・島前におけるクロキヅタ *Caulerpa scalpelliformis* var. *intermedia* の生育状況について. ホシザキグリーン財団研究報告, 8:197-201
 広瀬弘幸 (1973) 隠岐諸島の海藻相. 「海中公園センター調査報告書」: 5-25
 広瀬弘幸・榎本幸人・熊野 茂 (1966) 海藻. 「山陰海岸国立公園海底総合調査報告書」: 45-70. 財団法人建設工学研究所.
 広瀬弘幸・梶村光男 (1973) 隠岐諸島産海藻追加目録. 藻類, 21: 33-38.
 Kajimura M (1968) On fruiting season of *Caulerpa scalpelliformis* (R. Br) Ag. var *denticulate* (Decsn), Weber van

- Bosse in the Oki Islands, Shimane prefecture. The Bulletin of Japanese Society of Phycology, 16:2.
- Kajimura M (1969) On ecology of *Caulerpa scalpelliformis* var *denticulate* in the Oki Islands. Mem. Fac. Lit & Sci. Shimane Univ., Nat. Sci., 2:81-98.
- 梶村光男 (1970) 天然記念物隠岐島産クロキツタの遊走細胞とその放出について. 藻類, 18: 8-11.
- Okamura K (1951) Incones of Japanese Algae, Second Edition, vol. 4. Tokyou.
- 萩原 修・広瀬弘幸・梶村光男 (1970) 隠岐諸島産の海藻について. 藻類, 18: 154-163.
- 新崎盛敏 (2002) 「原色新海藻検索図鑑」. 205pp. 北隆館.
- 千原光男 (1970) 「標準原色図鑑 海藻」. 173pp. 保育社.
- 内村真之 (1999) 地中海のイチイヅタ, 藻類, 7:187-203
- 吉田忠生・吉永一男・中嶋泰 (2000) 日本海産海藻目録 (2000 改訂版). 藻類, 8:113-166

地衣類文献

- Harada, H. (1993) A taxonomic study on *Dermatocarpon* and its allied genera (Lichenes, Verrucariaceae) in Japan. *Nat. Hist. Res.* 2 (2) : 113-152.
- 生駒義篤 (2000) 鳥取県立博物館所蔵目録46 「生駒義篤寄贈標本目録」. 174pp.
- Inoue, M. (1981) A taxonomic study on the Japanese species of *Fiscidea* (Lichen). *Hikobia Supplement I* : 161-176.
- Inoue, M. (1983) Japanese species of *Huillia* (Lichenes) (2). *Journ. Jap. Bot.*, 58 (6) : 161-173.
- Inoue, M. (2000) Japanese species of *Lecidella* (Lichenes Lecanoraceae) (II). *Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo, Ser. B*, 26 (4) : 139-153.
- Kashiwadani H. (1975) The genera *Physscia*, *Physconia*, and *Dirinaria* (Lichens) of Japan. *Ginkgoana*, 5: 1-77.
- Kashiwadani, H. (1977) On the Japanese species of the genus *Pyxine* (Lichen) (1). *Journ. Jap. Bot.*, 52: 137-144.
- Kashiwadani, H. (1977) On the Japanese species of the genus *Pyxine* (Lichen) (2). *Journ. Jap. Bot.*, 52, : 161-165.
- Kashiwadani, H. (1985) Lichens of Dohgo Island, the Oki Islands. Mem. Nat. Sci. Muse., (18) :95-106.
- Kurokawa, S. et al. (2003) *Checklist of Japanese Lichens*. 128pp. National Science Museum, Tokyo.
- Matsumoto, T. (2000) Taxonomic studies of the Thelotremales (Graphidales, lichenized Ascomycota) in Japan (1) Genus *Thelotrema*. *J. Hattori Bot. Lab.* (88) : 1-50.
- Miyawaki, H. (1988) Studies on the *Lecanora subfusca* group in Japan. *J. Hattori Bot. Lab.* (64) : 271-326.
- 中路正義 (1916) 山陰地衣目録. 植物学雑誌, 30: 209-210.
- Nakanishi, M. (1966) Taxonomical studies on the family Graphidaceae of Japan. *J. Sci. Hiroshima Univ.*, ser. B,

- div. 2 11:51-126.
- 中西 稔・生塩正義・竹下俊治 (1997) 地衣植物目録. 広島大学理学部付属宮島自然植物実験所・比婆科学教育振興会編 「広島県植物誌」 : 657-692.
- Ohmura, Y. (2001) Taxonomic study of the genus *Usnea* (lichenized Ascomycetes) in Japan and Taiwan. *J. Hattori Bot. Lab.*, (90) : 1-95.
- Oshio M. (1968) Taxonomical studies on the family Pertusariaceae of Japan. *J. Sci. Hiroshima Univ.*, Ser. B, div. 2, 12: 81-163.
- Wainio, A. (1918) Lichenes ab A. Yasuda in Japonia collecti. *Bot. Mag. Tokyo*, 32: 154-163.
- 安田 篤 (1925) 「日本産地衣類図説」. 118pp. 斎藤報恩会学術研究総務部出版. 仙台.

菌類文献

- 環境庁自然保護局野生生物課編 (2000) 「改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物, レッドデータブック, 9 植物II (維管束植物以外)」. 429pp. 財団法人自然環境研究センター.
- 今関六也・本郷次雄 (1987) 「原色日本新菌類図鑑 (I)」. 325pp. 保育社.
- 今関六也・本郷次雄 (1989) 「原色日本新菌類図鑑 (II)」. 315pp. 保育社.
- Núñez, M. (1997) *Protodaedalea*, a synonym of *Elmerina* (Heterobasidiomycetes). *Mycotaxon*, 56: 177-183.
- Núñez, M. and Ryvarden, L. (2000) *East Asian polypores. Volume 1*. 168pp. Fungiflora.
- Núñez, M. and Ryvarden, L. (2001) *East Asian polypores. Volume 2*. 170-522pp. Fungiflora.

写真撮影者等一覧

分類群名	写真掲載ページ	和名	2013カテゴリ	撮影場所(市町村名)	撮影日	撮影者
維管束植物	口絵1	デンジソウ	野生絶滅	-	1986年7月13日	國井秀伸
	口絵1	アマクサシダ	絶滅危惧Ⅰ類	-	2003年3月19日	鳥根県自然環境課
	口絵1	カツモウイノデ	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	2006年1月28日	柳浦正夫
	口絵1	イズヤブソテツ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	柳浦正夫
	口絵1	ホウライヒメワラビ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	柳浦正夫
	口絵1	ハイケイヌワラビ	絶滅危惧Ⅰ類	-	2006年3月25日	柳浦正夫
	口絵1	フクロシダ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	柳浦正夫
	口絵1	ホテイシダ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵2	オオエゾアザミ	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	2009年11月26日	鳥根県自然環境課
	口絵2	アカウキクサ	絶滅危惧Ⅰ類	松江市	2005年9月14日	辻井要介
	口絵2	オオヤマレンゲ	絶滅危惧Ⅰ類	奥出雲町	2000年6月22日	佐藤仁志
	口絵2	ミチノクフクジュソウ	絶滅危惧Ⅰ類	津和野町	1990年4月5日	杵村喜則
	口絵2	ミスミソウ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵2	ヒメバイカモ	絶滅危惧Ⅰ類	吉賀町	2012年9月5日	鳥根県自然環境課
	口絵2	バイカモ	絶滅危惧Ⅰ類	飯南町	2012年6月13日	鳥根県自然環境課
	口絵2	オニバス	絶滅危惧Ⅰ類	松江市	2007年8月25日	鳥根県自然環境課
	口絵3	マルバウマノスズクサ	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	2011年7月23日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵3	ウスバサイシン	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	2011年4月14日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵3	ベニバナヤマジャクヤク	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	1994年6月14日	佐藤仁志
	口絵3	ダイセンオトギリ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2006年8月8日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵3	キレンゲショウマ	絶滅危惧Ⅰ類	-	2009年8月7日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵3	ヒロハノカラライサイコ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	1995年8月30日	佐藤仁志
	口絵3	ハマナス	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	1975年5月20日	佐藤仁志
	口絵3	ハマナタマメ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2012年10月13日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵4	タヌキマメ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2007年9月1日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵4	ウドカズラ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵4	ハマボウ	絶滅危惧Ⅰ類	知夫村	2012年9月11日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵4	キガンピ	絶滅危惧Ⅰ類	津和野町	2011年10月10日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵4	ナツアサドリ	絶滅危惧Ⅰ類	邑南町	2001年7月30日	杵村喜則
	口絵4	タケシマシシウド	絶滅危惧Ⅰ類	海士町	2012年6月29日	海士町教育委員会
	口絵4	ハイハマボックス	絶滅危惧Ⅰ類	吉賀町	2012年9月6日	鳥根県自然環境課
	口絵4	ハマサジ	絶滅危惧Ⅰ類	浜田市	-	鳥根県自然環境課
	口絵5	イヌセンブリ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵5	ムラサキセンブリ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵5	ヒメシロアサザ	絶滅危惧Ⅰ類	松江市	2000年9月	國井秀伸
	口絵5	アサザ	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	2000年7月	國井秀伸
	口絵5	チョウジソウ	絶滅危惧Ⅰ類	津和野町	2011年6月6日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵5	クサタチバナ	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	2011年7月24日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵5	フナバラソウ	絶滅危惧Ⅰ類	松江市	2007年6月10日	下瀬敏
	口絵5	カイジンドウ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2011年6月6日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵6	サンイントラノオ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2008年9月5日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵6	ミヤマクワガタ (ダイセンクワガタ)	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵6	イワタバコ	絶滅危惧Ⅰ類	吉賀町	1981年8月21日	佐藤仁志
	口絵6	シシラン	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	2003年7月28日	杵村喜則
	口絵6	イワギリソウ	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	1982年5月24日	佐藤仁志
	口絵6	ヤブウツギ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵6	キキョウ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	1997年7月	鳥根県立三瓶自然館
	口絵6	チョウジギク	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	-	鳥根県自然環境課
	口絵7	ヒゴタイ	絶滅危惧Ⅰ類	飯南町	2008年8月23日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵7	ヤナギタンポポ	絶滅危惧Ⅰ類	飯南町	2005年8月10日	鳥根県立三瓶自然館
口絵7	キビシロタンポポ	絶滅危惧Ⅰ類	安来市	2010年5月21日	鳥根県立三瓶自然館	

分類群名	写真掲載ページ	和名	2013カテゴリ	撮影場所(市町村名)	撮影日	撮影者
維管束植物	口絵7	ホンゴウソウ	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	2002年8月25日	杵村喜則
	口絵7	ホソバナコバイモ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵7	イズモコバイモ	絶滅危惧Ⅰ類	川本町	2008年3月25日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵7	ユウスゲ(キスゲ)	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	2007年7月23日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵7	ニッコウキスゲ	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	1986年5月25日	佐藤仁志
	口絵8	ハナゼキショウ	絶滅危惧Ⅰ類	-	1987年6月24日	佐藤仁志
	口絵8	スジヌマハリイ	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	1986年5月8日	杵村喜則
	口絵8	ユウシュンラン	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵8	クマガイソウ	絶滅危惧Ⅰ類	-	1996年5月14日	板倉宏文
	口絵8	サギソウ	絶滅危惧Ⅰ類	飯南町	1986年6月14日	板倉宏文
	口絵8	フガクスズムシソウ	絶滅危惧Ⅰ類	大田市	1995年7月20日	佐藤仁志
	口絵8	トキソウ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵8	カヤラン	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵9	ナゴラン	絶滅危惧Ⅰ類	隠岐の島町	1987年7月12日	佐藤仁志
	口絵9	クモラン	絶滅危惧Ⅰ類	出雲市	2012年7月23日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵9	ヤシャゼンマイ	絶滅危惧Ⅱ類	-	2007年8月13日	鳥根県自然環境課
	口絵9	ナンカイイタチシダ	絶滅危惧Ⅱ類	-	2006年1月28日	柳浦正夫
	口絵9	テツホシダ	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	2011年10月9日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵9	ツクシイヌワラビ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	柳浦正夫
	口絵9	ニリンソウ	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	2009年4月19日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵9	リュウキンカ	絶滅危惧Ⅱ類	飯南町	2007年5月2日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵10	オキナグサ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2007年4月24日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵10	フタバアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	-	1985年4月28日	佐藤仁志
	口絵10	タイリンアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	津和野町	1980年4月20日	佐藤仁志
	口絵10	トモエソウ	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	-	鳥根県自然環境課
	口絵10	シラヒゲソウ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵10	ヤシャビシャク	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	2008年4月22日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵10	シロヤマブキ	絶滅危惧Ⅱ類	出雲市	1986年5月1日	佐藤仁志
	口絵10	ビツチュウフウロ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵11	コガンビ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2008年8月31日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵11	ダイセンキスミレ	絶滅危惧Ⅱ類	奥出雲町	1998年5月12日	佐藤仁志
	口絵11	オグラノフサモ	絶滅危惧Ⅱ類	松江市	1986年9月	國井秀伸
	口絵11	サラサドウダン	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	2009年6月1日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵11	ベニドウダン	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	1984年6月5日	佐藤仁志
	口絵11	アラゲナツハゼ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵11	ミツガシワ	絶滅危惧Ⅱ類	飯南町	2007年5月2日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵11	カギカズラ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵12	ホソバママコナ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	佐藤仁志
	口絵12	カンボク	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵12	ヒツキアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵12	サンベサワアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	1994年10月17日	杵村喜則
	口絵12	ヤマザトタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	川本町	2009年4月5日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵12	クシバタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2010年5月6日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵12	トチカガミ	絶滅危惧Ⅱ類	松江市	1986年9月	國井秀伸
	口絵12	カタクリ	絶滅危惧Ⅱ類	隠岐の島町	2011年4月15日	鳥根県立三瓶自然館
	口絵13	ヒメナベワリ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館
	口絵13	コキンバイザサ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2009年5月26日	鳥根県立三瓶自然館
口絵13	ミズアオイ	絶滅危惧Ⅱ類	出雲市	2011年10月13日	鳥根県自然環境課	
口絵13	ヒメシャガ	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	佐藤仁志	
口絵13	ヒメミクリ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2008年8月2日	鳥根県立三瓶自然館	
口絵13	ナツエビネ	絶滅危惧Ⅱ類	隠岐の島町	1983年7月22日	佐藤仁志	
口絵13	セッコク	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
口絵13	カキラン	絶滅危惧Ⅱ類	-	-	鳥根県立三瓶自然館	

分類群名	写真掲載ページ	和名	2013カテゴリ	撮影場所(市町村名)	撮影日	撮影者	
維管束植物	口絵14	ヤマトキシソウ	絶滅危惧Ⅱ類	大田市	2005年6月22日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	シノブ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	ハコネシケチシダ	準絶滅危惧	-	-	柳浦正夫	
	口絵14	アオネカズラ	準絶滅危惧	江津市	2008年1月11日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	サクラバハハンノキ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	キミズ	準絶滅危惧	江津市	2009年4月6日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	サンインシロカネソウ	準絶滅危惧	奥出雲町	2006年4月26日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵14	ハンゲショウ	準絶滅危惧	隠岐の島町	2011年7月24日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	イスノキ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	シモツケ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	モクゲンジ	準絶滅危惧	隠岐の島町	2012年7月10日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	ヘラノキ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	レンゲツツジ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	ゲンカイツツジ	準絶滅危惧	益田市	2003年3月26日	秋村喜則	
	口絵15	トウテイラン	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵15	イヌノフグリ	準絶滅危惧	大田市	2012年4月12日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	オニヒョウタンボク	準絶滅危惧	隠岐の島町	2012年4月26日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	チョウジガマズミ	準絶滅危惧	隠岐の島町	2012年4月26日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	カノコソウ	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	ヒロハヤマヨモギ	準絶滅危惧	大田市	2007年9月16日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	ダルマガク	準絶滅危惧	-	-	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	ヤマトミクリ	準絶滅危惧	浜田市	2002年6月14日	鳥根県自然環境課	
	口絵16	キセワタ	情報不足	山口県	2006年8月30日	鳥根県立三瓶自然館	
	口絵16	アブラシバ	情報不足	大田市	2011年7月16日	鳥根県立三瓶自然館	
	蘚苔類	口絵17	カビゴケ	絶滅危惧Ⅰ類	-	1965年8月	下瀬敏
		口絵17	ハリミズゴケ	絶滅危惧Ⅱ類	江津市	2012年10月10日	下瀬敏
口絵17		クマノゴケ	絶滅危惧Ⅱ類	奥出雲町	2002年10月2日	西田雄行	
口絵17		オオミズゴケ	準絶滅危惧	松江市	2001年9月14日	西田雄行	
口絵17		ウキゴケ(カズノゴケ)	準絶滅危惧	-	2002年8月	下瀬敏	
口絵17		ホソベリミズゴケ	準絶滅危惧	-	-	西田雄行	
口絵17		イチョウウキゴケ	準絶滅危惧	-	2002年7月	下瀬敏	
口絵17		ヤワラゼニゴケ	情報不足	-	2002年4月	下瀬敏	
海藻類	口絵18	クロキツタ	絶滅危惧Ⅱ類	海士町	2002年8月3日	秋吉英雄	
菌類	口絵18	クチキトサカタケ	絶滅危惧Ⅰ類	浜田市	2002年9月19日	鳥根県自然環境課	
	口絵18	ムカシオオミダレタケ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県自然環境課	
	口絵18	エビタケ	絶滅危惧Ⅰ類	-	-	鳥根県自然環境課	
	口絵18	ツヤナシマンネンタケ	絶滅危惧Ⅰ類	浜田市	2002年9月19日	鳥根県自然環境課	
	口絵18	ツキヨタケ	絶滅危惧Ⅱ類	飯南町	2008年10月10日	鳥根県中山間地域研究センター	
	口絵18	ウスキブナノミダケ	絶滅危惧Ⅱ類	益田市	2008年9月20日	鳥根県中山間地域研究センター	
	口絵18	ショウロ	準絶滅危惧	出雲市	2006年4月16日	鳥根県中山間地域研究センター	

(注) 撮影場所又は撮影日が不明な場合は「-」で表示。

自然保護に関する主な法令等

(優れた自然環境の保全を主な目的とする法令)

■自然公園法、鳥根県自然公園条例

優れた自然の風景地を保護するとともに、その利用の増進を図るため、国立公園、国定公園、県立自然公園の地域を指定している。公園区域内では一定の行為が規制されるとともに、指定された動植物の捕獲採取が禁止されている。

■自然環境保全法、鳥根県自然環境保全条例

優れた自然環境を保全することが特に必要な地域を「自然環境保全地域」として指定し、その保全を図っており、地域内に指定した「野生動植物保護地区」では、野生動植物の捕獲、採取、損傷等の行為が禁止されている。

(野生生物の保護を主な目的とする法令)

■鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律（鳥獣保護法）

哺乳類及び鳥類を対象としており、鳥獣保護事業計画を策定し、鳥獣保護区の設定や鳥獣保護思想の普及啓発等による保護対策が行われている。また、狩猟の取り締まりや適正化を内容とする狩猟対策も行われている。

■絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律（種の保存法）

■鳥根県希少野生動植物の保護に関する条例

野生動植物保護の中核となっている法令であり、希少野生動植物種（指定希少野生動植物）の指定による個体等の捕獲や譲渡に関する規制、生息地等の保護に関する規制、保護増殖事業（保護管理事業）などが規定されている。現在、種の保存法に基づく国内希少野生動植物種は90種、県条例に基づく指定希少野生動植物は5種（オニバス、ヒメバイカモ等）が指定されている。

■特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律（外来生物法）

もともと日本にいなかった外来生物のうち、生態系、人の生命・身体、農林水産業に被害を及ぼすものについて特定外来生物として指定し、飼養・栽培・保管・運搬・輸入などが原則として禁止されている。

■文化財保護法、文化財保護条例

学術的価値の高い動植物やその生息生育地などを天然記念物として指定し、保護のための措置を講じている。

(開発行為に際しての環境配慮に関する法令等)

■環境影響評価法、環境影響評価条例

環境に著しい影響を及ぼすおそれのある事業を実施する者が、事業の実施前に、その事業が環境に及ぼす影響について調査、予測及び評価を行い、必要な環境保全措置を検討することにより、その事業を環境保全上、より望ましいものとするための制度を法制化したものである。

■鳥根県土地利用調整要綱による開発協議

開発事業者は一定規模の開発行為に際して、自然環境に著しい影響が及ばないように、十分な配慮を行うことが求められており、開発計画について知事との協議が必要となる。

■鳥根県公共事業環境配慮指針

県が行う公共事業について環境配慮の方針を示すとともに、環境影響評価対象事業に準じた事業に係る環境配慮システムを構築し、その継続的改善を図るものである。

環境配慮の手順については、事業全体をその進捗に応じて調査・計画、設計、実施の三段階に分け、それぞれの段階において事前に環境配慮事項を設定し、その実行に努め、事業実施後その達成状況を自己評価し、継続的に環境配慮の向上に努めていくものである。

島根県の自然公園における指定植物一覧

(国立公園、国定公園)

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐 国立公園	比婆 道後 帝釈 国定公園	西中国 山地 国定公園
ミズゴケ	ミズゴケ		○	○	○
マツバラ	マツバラ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
ヒカゲノカズラ	ヒメスギラン		○		
	スギラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	マンネンスギ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ヒモラン	絶滅危惧Ⅰ類	N		
イワヒバ	エゾヒメクラマゴケ		○		
	ヒモカズラ			S	
	イワヒバ		○		
ゼンマイ	ヤシャゼンマイ	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
シノブ	シノブ	準絶滅危惧	○		○
キジノオシダ	ヤマソテツ		○	○	○
オシダ	ウラボシノコギリシダ		○		
	オオクジャクシダ		○		
チャセンシダ	イチョウシダ			○	
	クモノスシダ	絶滅危惧Ⅰ類		○	
	コタニワタリ		○	○	○
ウラボシ	クラガリシダ	絶滅危惧Ⅰ類			○
	イワヤナギシダ		○		
	ヌカボシクリハラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ヤノネシダ		○	○	○
	オシヤグジデンド		○	○	○
	オオエゾデンド	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	イワオモダカ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
シシラン	タキミシダ	絶滅危惧Ⅰ類		○	
ヒノキ	ミヤマビャクシン (ミヤマハイビャクシン)		○	○	
イチイ	キャラボク		○		
ヤドリギ	オオバヤドリギ		○		
ツチトリモチ	ミヤマツチトリモチ			○	
タデ	イブキトラノオ (ホソバイブキトラノオを含む)			○	
ナデシコ	フジナデシコ (ハマナデシコ)	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	ワチガイソウ	絶滅危惧Ⅱ類			○

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐国 立公園	比 婆道後 帝釈国 定公園	西 中国山 地国定 公園
キンボウゲ	タンナトリカブト		○		○
	サンインヤマトリカブト (ダイセントリカブト)		○	○	○
	サンヨウブシ (サンヨウトリカブト)	絶滅危惧Ⅱ類		○	
	フクジュソウ			○	
	ユキワリイチゲ	準絶滅危惧	○		
	ミスミソウ (スハマソウ、ケスハマソウを含む)	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	
	イチリンソウ		○	○	○
	キクザキイチリンソウ		○	○	
	リュウキンカ (エンコウソウを含む)	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	タカネハンショウヅル			○	
	カザグルマ		○	○	
	トリガタハンショウヅル		○	○	
	パイカオウレン			○	○
	サンインシロカネソウ	準絶滅危惧		○	
	オキナグサ	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	ノカラマツ		○		
	ヤマシャクヤク		○	○	○
メギ	サンカヨウ	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	
	パイカイカリソウ			○	
	トキワイカリソウ		○	○	○
	ウラジロイカリソウ				○
スイレン	ヒツジグサ	準絶滅危惧	○		
ウマノスズクサ	ミヤコアオイ		○		○
	ウスバサイシン (サイシン)	絶滅危惧Ⅰ類	○		
オトギリソウ	シロウマオトギリ (ダイセンオトギリ)	絶滅危惧Ⅰ類	◎		
モウセンゴケ	モウセンゴケ		○	○	○
ケシ	ヤマブキノウ			○	
アブラナ	ミヤマハタザオ		○		
ユキノシタ	チャルメルソウ		○	○	○
	シラヒゲソウ	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	ウメバチソウ		○	○	○
	ジンジソウ		○	○	○
バラ	シモツケソウ (アカバナシモツケソウを含む)		○	○	○
	ノウゴウイチゴ		○		
	イワキンバイ		○		

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐国 立公園	比 婆道後 帝釈国 定公園	西 中国山 地国定 公園
バラ	ヒロハカワラサイコ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	テリハキンバイ		○	○	○
	シロヤマブキ	絶滅危惧Ⅱ類		○	
	ハマナス (ハマナシ)	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ハスノハイチゴ		○		○
	キビナワシロイチゴ	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	ミツバイワガサ (イワガサ、タンゴイワガサ)		○		
フウロソウ	イヨフウロ (シコクフウロ)		○	○	○
	コフウロ		○		○
	ハクサンフウロ (イブキフウロを含む)		○		
	ビッチュウフウロ	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
ハマビシ	ハマビシ	絶滅	○		
トウダイグサ	イワタイゲキ	準絶滅危惧	○		
クロウメモドキ	キビノクロウメモドキ			◎	
	タイシャククロウメモドキ			◎	
ジンショウゲ	コショウノキ		○	○	
	カラスシキミ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
グミ	ナツアサドリ	絶滅危惧Ⅰ類		○	○
スマレ	オオバキスマレ			○	
	ダイセンキスマレ	絶滅危惧Ⅱ類	◎	○	
	シコクスマレ (ハコネスマレ)				○
アカバナ	ヒメアカバナ		○		○
イワウメ	ヒメイワカガミ		○		
	イワカガミ (コイワカガミ、オオイワカガミを含む)		○	○	○
イチヤクソウ	ウメガサソウ		○	○	○
	シャクジョウソウ	情報不足	○		
	ギンリョウソウモドキ (アキノギンリョウソウ)		○	○	○
	ギンリョウソウ		○	○	○
	マルバノイチヤクソウ		○	○	○
ツツジ	コメバツガザクラ		○		
	ドウダンツツジ		○		
	アカモノ (シロイワハゼ)		○	○	○
	シラタマノキ		○	○	
	ウスギヨウラク				○
	ヨウラクツツジ			○	

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐 国立 公園	比 婆 道 後 帝 釈 国 定 公 園	西 中 国 山 地 国 定 公 園
ツツジ	イワナシ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ツガザクラ		○		
	ミツバツツジ		○		
	レンゲツツジ (キレンゲを含む)	準絶滅危惧	○	○	
	ヒカゲツツジ				○
	ツクシシャクナゲ (ホンシャクナゲ、オキシシャクナゲを含む)	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	カラムラサキツツジ (ゲンカイツツジを含む)	準絶滅危惧			○
	サイコクミツバツツジ		○	○	
	コバノミツバツツジ		○	○	○
	コメツツジ (チョウジ型含む)		○		
	ダイセンミツバツツジ		○	○	○
	ミヤマホツツジ		○		
	サラサドウダン	絶滅危惧Ⅱ類			○
	シロドウダン (ベニドウダンを含む)	絶滅危惧Ⅱ類			○
コケモモ		○			
サクラソウ	サクラソウ			○	
	ツマトリソウ		○		
モクセイ	ヤマトレンギョウ		○		
リンドウ	リンドウ		○	○	○
	センブリ		○		
	ミツガシワ	絶滅危惧Ⅱ類			○
アカネ	ソナレムグラ		○		
	サツマイナモリ		○		○
	イナモリソウ	準絶滅危惧	○		
	オオキヌタソウ		○		○
	クルマバアカネ		○		
ムラサキ	ムラサキ			○	
ゴマノハグサ	コゴメグサ (イブキコゴメグサ)		○	○	
	キュウシュウコゴメグサ		○	○	
	ヤマウツボ (ケヤマウツボを含む)				○
	ホソバママコナ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	トウテイラン	準絶滅危惧	○		
	ダイセンクワガタ	絶滅危惧Ⅰ類	◎		
イワタバコ	イワタバコ	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
イワタバコ	シシンラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐国立公園	比婆 道後帝釈 国定公園	西中国 山地国定 公園
ハマウツボ	ハマウツボ		○		
	キヨスミウツボ		○		○
タヌキモ	ミミカキグサ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	イヌタヌキモ	準絶滅危惧	○		
	ムラサキミミカキグサ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
スイカズラ	イワツクバネウツギ		○	○	
	ヤマヒョウタンボク	絶滅危惧Ⅱ類			○
	オオバヒョウタンボク (アラゲヒョウタンボク)				○
	ダイセンヒョウタンボク	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	オニヒョウタンボク	準絶滅危惧	○	○	
	チョウジガマズミ	準絶滅危惧	○	○	
マツムシソウ	マツムシソウ		○	○	○
キキョウ	フクシマシャジン	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	
	ハクサンシャジン (ナガバシャジンを含む)		○	○	○
	サワギキョウ	絶滅危惧Ⅱ類		○	
	シデシャジン			○	
	キキョウ	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
キク	チョウジギク	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ミヤマヨメナ		○	○	○
	ダルマガク	準絶滅危惧	○		
	オキノアブラギク		◎		
	サンインギク		○		
	イワギク		○		
	テリハアザミ	絶滅危惧Ⅱ類			○
	ムラクモアザミ	情報不足		○	
	マアザミ (キセルアザミ、ツクデマアザミ)		○	○	○
	サンベサワアザミ (サンベアザミ)	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	ホソバワダン		○		
	ヒゴタイ	絶滅危惧Ⅰ類		○	
	ホソバムカシヨモギ		○		
	オタカラコウ		○	○	
	ハンカイソウ		○		
	オオニガナ		○	○	○
	ヒメヒゴタイ		○	○	○
キクアザミ	絶滅危惧Ⅰ類		○		

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐国立公園	比婆 道後帝釈 国定公園	西中国 山地国定 公園
キク	コウリンカ		○	○	○
	サワオグルマ		○	○	○
	オキタンボボ		○		
	クシバタンボボ	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	
	イワヤクシソウ			○	
ユリ	ネバリノギラン		○	○	
	シロウマアサツキ		W		
	アサツキ		○	○	○
	ヤマラッキョウ		○	○	○
	シライトソウ		○	○	○
	スズラン			○	
	カタクリ	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	ショウジョウバカマ		○	○	○
	シロバナショウジョウバカマ				○
	ニッコウキスゲ (ゼンテイカ)	絶滅危惧Ⅰ類	W		
	イワギボウシ		○		
	ミズギボウシ (ナガバミズギボウシ)		○		
	ササユリ		○	○	○
	コオニユリ		○	○	○
	チャボゼキショウ (ハコネハナゼキショウ)		○		
	イワショウブ		○	○	○
	ハナゼキショウ (イワゼキショウ)	絶滅危惧Ⅰ類	○		
エンレイソウ		○	○	○	
アマナ		○	○	○	
アヤメ	ノハナショウブ		○	○	○
	ヒメシャガ		○		
ツユクサ	アオイカズラ		○		
イネ	タイシャクカモジ			○	
	ミヤマヌカボ		○		
	ヒゲノガリヤス		○		○
	コメスキ		○	○	
サトイモ	アキテンナンショウ (オモゴウテンナンショウ)				N
	ムサシアブミ		○		
	ヒメザゼンソウ			○	○
	ザゼンソウ		○		

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐国立公園	比婆 道後帝釈 国定公園	西中国 山地国定 公園
カヤツリグサ	ダイセンスゲ		◎	○	
	オタルスゲ		○		○
	ダイセンアシボソスゲ		◎		
ラン	ナゴラン	絶滅危惧Ⅰ類	N		
	ヒナラン	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	マメヅタラン (マメラン)	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	ムギラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	エビネ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	キンセイラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	ナツエビネ	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	キエビネ	絶滅危惧Ⅰ類	○		○
	サルメンエビネ	絶滅危惧Ⅰ類		○	○
	ギンラン	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	キンラン	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	サザバギンラン		○		
	ユウシュンラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	サイハイラン		○	○	○
	トケンラン	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	シュンラン (ホクロ)		○	○	○
	クマガイソウ	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	
	イチヨウラン				○
	セッコク	絶滅危惧Ⅱ類	○		○
	カキラン	絶滅危惧Ⅱ類	○	○	○
	ツチアケビ		○	○	○
	オニノヤガラ		○	○	○
	アケボノシュスラン		○	○	○
	ベニシュスラン	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	ツリシュスラン				○
	ミヤマウズラ		○	○	○
	ノビネチドリ		○		
	サギソウ	絶滅危惧Ⅰ類		○	○
	ミズトンボ				○
	ジガバチソウ	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	○
クモキリソウ		○	○	○	
コ克蘭		○			

科名	種名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	大山 隠岐 国立 公園	比 婆 道 後 帝 釈 国 定 公 園	西 中 国 山 地 国 定 公 園
ラン	ヒメフタバラン		○		
	アオフタバラン		○		
	フウラン	準絶滅危惧	○		
	ヨウラクラン	準絶滅危惧	○		○
	ヒナチドリ				○
	ウチョウラン	絶滅危惧Ⅰ類			○
	コケイラン		○		○
	ジンバイソウ		○	○	○
	ミズチドリ	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	○
	ヤマサギソウ		○		
	オオバノトンボソウ		○	○	○
	コバノトンボソウ				○
	オオヤマサギソウ				○
	ホソバノキソチドリ		○		
	トキソウ	絶滅危惧Ⅰ類	○	○	○
	ヤマトキソウ	絶滅危惧Ⅱ類	○		
	ベニカヤラン (マツラン)	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	モミラン				○
	カヤラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	クモラン	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	ヒトツボクロ		○		
	イイヌマムカゴ	絶滅危惧Ⅰ類	○		
	トンボソウ		○		
ショウキラン	絶滅危惧Ⅰ類		○	○	

注1 表中の国立公園名又は国定公園名に「○」とあるのは、当該公園で指定され、かつ当該公園に基準標本産地（タイプロカリティ）が含まれることを表す。

注2 表中の国立公園名又は国定公園名に「E」「W」「N」「S」とあるのは、当該公園で指定され、かつ当該公園がそれぞれ東西南北の分布限界（もしくはそれに近い地域）であることを表す。

(県立公園)

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー
ミズゴケ	ミズゴケ	
ヒカゲノカズラ	ミズスギ	準絶滅危惧
イワヒバ	カタヒバ	
	イワヒバ	
ゼンマイ	ヤシャゼンマイ	絶滅危惧Ⅱ類
コケシノブ	ヒメハイホラゴケ	
イノモトソウ	ハコネシダ	絶滅危惧Ⅰ類
	クジャクシダ	
	ナチシダ	準絶滅危惧
シノブ	シノブ	準絶滅危惧
キジノオシダ	ヤマンテツ	
オシダ	ハカタシダ	
	ウラボシノコギリシダ	
	テツホシダ	絶滅危惧Ⅱ類
	シロヤマシダ	
	イブキシダ	
	イノデモドキ	
	イワデンダ	
シシガシラ	コモチシダ	
チャセンシダ	カミガモシダ	
	チャセンシダ	
	イヌチャセンシダ	
	ホウビシダ	準絶滅危惧
	コタニワタリ	
ウラボシ	マメズタ	
	ヒメサジラン	準絶滅危惧
	イワヤナギシダ	
	サジラン	絶滅危惧Ⅱ類
	クリハラン	
	ヤノネシダ	
	ミヤマノキシノブ	
	オシャグジデンダ	
	アオネカズラ	準絶滅危惧
	ピロウドシダ	絶滅危惧Ⅱ類
ヒトツバ		
シシラン	タキミシダ	絶滅危惧Ⅰ類
	シシラン	準絶滅危惧
ヤドリギ	マツダミ	
	ヤドリギ	
	オオバヤドリギ	
カバノキ	カワラハンノキ	
タデ	ネバリタデ	
ナデシコ	フジナデシコ (ハマナデシコ)	絶滅危惧Ⅱ類
	フシダロセンノウ	
キンポウゲ	タンナトリカブト	
	サンインヤマカブト (ダイゼンリカブト)	
	ニリンソウ	絶滅危惧Ⅱ類
	ユキワリイチゲ	準絶滅危惧
	ミスミンソウ	絶滅危惧Ⅰ類

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー
キンポウゲ	シュウメイギク	
	イチリンソウ	
	クサボタン	
	トリガタハンショウヅル	
	オウレン	
	サンインシロカネソウ	準絶滅危惧
	オキナグサ	絶滅危惧Ⅱ類
	シマキツネノボタン	情報不足
	ミヤマカラマツ	
	ヤマシャクヤク	
イチヤクソウ	ウメガサソウ	
	ギンリョウソウ (アキノギンリョウソウ)	
ツツジ	ウスギョウラク	
	レンゲツツジ	準絶滅危惧
	ヤマツツジ	
	ツゲツツジ (ホシツツジ、オキツツジ)	絶滅危惧Ⅱ類
	コバノミツバツツジ	
	キシツツジ (シロバナ及びゲンハイ咲き)	
	バイカツツジ	
	ダイセンミツバツツジ	
	アラゲナツハゼ	
	ヤブコウジ	マンリョウ
カラダチバナ		
イズセンリョウ		
タイムインタチバナ		準絶滅危惧
イソマツ	ハマサジ	絶滅危惧Ⅰ類
リンドウ	リンドウ	
	フデリンドウ	
	アケボノソウ	
	センブリ	
キョウチクトウ	チョウジソウ	絶滅危惧Ⅰ類
	サカキカズラ	絶滅危惧Ⅱ類
アカネ	クルマバソウ	
	ホソバジュズネノキ	
	エゾノカワラマツバ	
	ソナレムグラ	
	サツマイナモリ	
	オオキヌタンソウ	
クルマバアカネ		
ムラサキ	ヤマルリソウ	
シソ	ジャコウソウ	
	ヒキオコシ	
	サンインヒキオコシ	
	タツナミソウ	
	イブキジャコウソウ	
フジツツジ	ホウライカズラ	準絶滅危惧
ゴマンノハダサ	キュウシュウコゴメダサ	
	ホソバママコナ	絶滅危惧Ⅱ類

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー	
ゴマノハグサ	サンイントラノオ	絶滅危惧Ⅰ類	
イワタバコ	イワギリソウ	絶滅危惧Ⅰ類	
タヌキモ	ミミカキグサ		
	タヌキモ	絶滅危惧Ⅱ類	
	ムラサキミミカキグサ	絶滅危惧Ⅱ類	
スイカズラ	ハマニンドウ	準絶滅危惧	
	チョウジガマズミ	準絶滅危惧	
マツムシソウ	マツムシソウ		
キキョウ	ソバナ、キキョウ		
キク	ヒメヨモギ		
	タニガワコンギク		
	オケラ		
	サンインギク		
	ビッチュウアザミ		
	モリアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	
	トゲナシアザミ		
	ヨシノアザミ		
	マアザミ		
	サンベサワアザミ	絶滅危惧Ⅱ類	
	ホソバワダン		
	オッタチカンギク	準絶滅危惧	
	リュウノウギク		
	ミヤマヨメナ		
	ハマベノギク	準絶滅危惧	
	ハマベヨメナ		
	アレノノギク (ツツ咲き合)		
	ハンカイソウ		
	ヒメヒゴタイ		
	キクアザミ	絶滅危惧Ⅰ類	
	コウリンカ		
	サワギク		
	サワオグルマ		
	アオヤギバナ		
	ヤマザトタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	
	ケンサキタンポポ		
	クシバタンポポ	絶滅危惧Ⅱ類	
	ラン	ヒナラン	絶滅危惧Ⅱ類
		マメズタラン	絶滅危惧Ⅰ類
		ムギラン	絶滅危惧Ⅰ類
		タカネ	
		エビネ	絶滅危惧Ⅱ類
		ナツエビネ	絶滅危惧Ⅱ類
キエビネ		絶滅危惧Ⅰ類	
ギンラン		絶滅危惧Ⅱ類	
キンラン		絶滅危惧Ⅱ類	
ササバギンラン			
サイハイラン			
トケンラン		絶滅危惧Ⅱ類	
シユンラン			
クマガイソウ		絶滅危惧Ⅰ類	
セッコク		絶滅危惧Ⅱ類	
ツチアケビ			

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー
ラン	オニノヤガラ	
	アケボノシユスラン	
	ベニシユスラン	絶滅危惧Ⅱ類
	ミヤマウズラ	
	シユスラン	
	サギソウ	絶滅危惧Ⅰ類
	ムヨウラン	
	ギボウシラン	
	ジガバチソウ	絶滅危惧Ⅰ類
	クモキリソウ	
	コ克蘭	
	フウラン	準絶滅危惧
	ヨウラクラン	準絶滅危惧
	コケイラン	
	ジンバイソウ	
	オオバノトンボソウ	
	ベニカヤラン (マツラン)	絶滅危惧Ⅰ類
	カヤラン	絶滅危惧Ⅰ類
	ネジバナ	
	クモラン	絶滅危惧Ⅰ類
ヒトツボクロ		
メギ	メギ	
	ルイヨウボタン	
	スズフリイカリソウ	
	トキワイカリソウ	
	ウラジロイカリソウ	
ツツラフジ	ハスノハカズラ	
スイレン	ヒツジグサ	準絶滅危惧
コショウ	フウトウカズラ	
センリョウ	ヒトリシズカ	
	フタリシズカ	
ウマノスズクサ	タイリンアオイ	絶滅危惧Ⅱ類
	ミヤコアオイ	
	サンヨウアオイ	準絶滅危惧
オトギリソウ	ホソバオトギリソウ	
モウセンゴケ	モウセンゴケ	
アブラナ	ユリワサビ	
マンサク	アテツマンサク	
ベンケイソウ	ツメレンゲ	準絶滅危惧
	オオメノマンネングサ	準絶滅危惧
	キリンソウ	
	アオベンケイ	絶滅危惧Ⅱ類
ユキノシタ	チダケサシ	
	クサアジサイ	
	ホクリクネコノメ	
	ヒメウツギ	
	コガクウツギ	
	チャルメルソウ	
	ウメバチソウ	
	ジンジソウ	
	ダイヤモンドソウ	
ナメラダイヤモンドソウ		

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー
バラ	ヤマブキショウマ	
	シモツケソウ	
	ヤマブキ	
	テリハキンバイ (オオバテリハキンバイ含)	
	ビロードイチゴ	
	ヒメバライチゴ (トゲのないもの含)	
	キビナワシロイチゴ	絶滅危惧Ⅱ類
マメ	イブキシモツケ	
	ニワフジ	
モチノキ	イヌハギ	
	イヌウメモドキ	
ニシキギ	ムラサキマユミ	
ツゲ	チョウセンヒメツゲ	
	フッキソウ	
ジンチョウゲ	コショウノキ	
ダミ	ナツアサドリ	絶滅危惧Ⅰ類
スマレ	エイザンスミレ	
	スマレ、ヒメスマレ	
	ナガハシスマレ	
	サンインスマレサイシン	
	シハイスミレ	
ミンハギ	ミンハギ	
	エゾミンハギ	
ウコキ	トチバニンジン	
セリ	シラネセンキュウ	
	イブキボウフウ	
イワウメ	イワカガミ	
ユリ	ヤマラッキョウ	
	シライトソウ	
	ホウチャクソウ	
	チゴユリ	

科	植物名	しまねRDB 2013植物編 カテゴリー
ユリ	エダウチチゴユリ	
	ショウジョウバカマ	
	シロバナショウジョウバカマ	
	コバギボウシ	
	オオバギボウシ	
	ササユリ	
	コオニユリ	
	ノシラン	
	ツクバネソウ	
	ナルコユリ	
	ミヤマナルコユリ	
	オオナルコユリ	
	ユキザサ	
	ヤマジノホトトギス	
	エンレイソウ	
	アマナ	
	ホソバシユロソウ	
ツユクサ	イワツユクサ	
	ヤブミョウガ	
ホシクサ	ツクシクロイヌノヒゲ	絶滅危惧Ⅰ類
イネ	オオネズミガヤ	
サトイモ	ムサシアブミ	
	ナンゴクウラシマソウ	
カヤツリダサ	ヒゲスゲ	
	ダイセンスゲ	
	キンキカサスゲ	
	サツマスゲ	準絶滅危惧
	タカネマスクサ	
フサナキリスゲ		
	ヒトモトススキ	準絶滅危惧
ショウガ	ハナミョウガ	

(参考) 島根県の自然公園一覧

公園の種類	公園名	面積 (海面を除く) (ha)	所在地
国立公園	大山隠岐	13,036.0	〈島根県分〉 西ノ島町、海士町、知夫村、隠岐の島町、松江市、出雲市、大田市、美郷町、飯南町 〈海面を除く公園面積の地域別内訳〉 ・隠岐島地域：7,570ha ・島根半島地域：2,787ha ・三瓶山地域：2,679ha
計	1箇所	13,036.0	
国定公園	比婆道後帝釈	1,637.0	〈島根県分〉 奥出雲町
	西中国山地	9,211.0	〈島根県分〉 邑南町、浜田市、益田市、津和野町、吉賀町
計	2か所	10,848.0	
県立自然公園	浜田海岸	238.6	浜田市
	清水月山	360.0	安来市
	宍道湖北山	10,618.0	松江市、出雲市
	立久恵峽	367.0	出雲市
	鬼の舌震	330.0	奥出雲町
	江川水系	2,296.5	美郷町、邑南町
	蟠竜湖	187.6	益田市
	青野山	970.0	津和野町
	竜頭八重滝	396.0	雲南市
	千丈溪	340.2	江津市、邑南町
断魚溪・観音滝	509.3	江津市、邑南町	
計	11箇所	16,613.2	
合計	14箇所	40,497.2	

島根県自然環境保全地域における保護すべき野生動植物の種類一覧

島根県自然環境保全地域名 ()内は野生動植物保護地区名	所在地	保護すべき野生動植物の種類 ※()内はしほねRDB2013植物編カテゴリー
西谷川オオサンショウウオ繁殖地自然環境保全地域	安来市	—
赤名湿地性植物群落自然環境保全地域 (赤名湿地野生動植物保護地区)	飯南町	(植物) コムラサキ ミツガシワ (絶滅危惧Ⅱ類) トキシウ (絶滅危惧Ⅰ類) サギソウ (絶滅危惧Ⅰ類) リュウキンカ (絶滅危惧Ⅱ類) サワギキョウ (絶滅危惧Ⅱ類) ムラクモアザミ (情報不足) コバノトンボソウ (絶滅危惧Ⅰ類) ミズチドリ (絶滅危惧Ⅰ類) カキラン (絶滅危惧Ⅱ類) コイヌノハナヒゲ イヌノハナヒゲ ニッポンイヌノヒゲ ハンカイソウ アキスミレ カンガレイ ヒツジグサ (準絶滅危惧) フトヒルムシロ モウセンゴケ ミミカキグサ (絶滅危惧Ⅱ類) ムラサキミミカキグサ (絶滅危惧Ⅱ類)
		(動物) ハッチョウトンボ ヒメシジミ ゴイシシジミ
女亀山自然環境保全地域 (女亀山野生動植物保護地区)	飯南町	(植物) キエビネ (絶滅危惧Ⅰ類) エビネ (絶滅危惧Ⅱ類) ミヤコアオイ カガノアザミ
		(動物) ギフチョウ フタコブシリハナカミキリ ホシベッコウカギバ ナンバンマイマイ科ピロウドマイマイ属の全種 オナジマイマイ科オオボンマイマイ属の全種 キセルガイ科の全種
三隅海岸自然環境保全地域 (大島野生動植物保護地区) (青浦野生動植物保護地区)	浜田市	(植物) ハマビワ [大島野生動植物保護地区]
		(植物) テツホシダ (絶滅危惧Ⅱ類) [青浦野生動植物保護地区] カンコノキ (絶滅危惧Ⅱ類)
六日市コウヤマキ自生林自然環境保全地域	吉賀町	—
オキシラクナゲ自生地自然環境保全地域 (粟舟野生動植物保護地区) (サカサマ野生動植物保護地区) (岩倉野生動植物保護地区) (元屋野生動植物保護地区)	隠岐の島町	(植物) オキシラクナゲ (絶滅危惧Ⅱ類) [注] ナゴラン (絶滅危惧Ⅰ類) フウラン (準絶滅危惧) セッコク (絶滅危惧Ⅱ類) エビネ (絶滅危惧Ⅱ類) ナツエビネ (絶滅危惧Ⅱ類) キエビネ (絶滅危惧Ⅰ類) キンセイラン (絶滅危惧Ⅰ類)

[参考] 島根県では島根県自然環境保全条例に基づき上表のとおり島根県自然環境保全地域として県内6地域を指定しており、そのうち4地域で野生動植物保護地区を指定し、保護すべき野生動植物の種類を定め、罰則規定を設けて捕獲等を規制している。

なお、自然環境保全法に基づく自然環境保全地域等(国指定)の島根県内での指定はなし。

[注] 「オキシラクナゲ」:「ホンシラクナゲ」として記載(122ページ)。

島根県希少野生動植物の保護に関する条例に基づく指定希少野生動植物一覧

(平成25年2月末日現在)

分類群	科名	種名	しまねRDB カテゴリー(注)	指定年月日	存続を脅かす要因	
動物	汽水・淡水魚類	コイ科	ミナミアカヒレタビラ	絶滅危惧Ⅰ類	平成24年3月6日	河川改修などによる環境の悪化、外来種による捕食
	昆虫類	ハンミョウ科	カワラハンミョウ	絶滅危惧Ⅰ類	平成24年3月6日	工事による砂浜の攪乱や環境悪化、堆砂の移動除去
		コガネムシ科	ダイコクコガネ	絶滅危惧Ⅰ類	平成22年12月10日	放牧形態の変化や採集圧の増加等
植物	維管束植物	キンボウゲ科	ヒメバイカモ	絶滅危惧Ⅰ類	平成24年3月6日	河川改修や水質汚濁の進行
		スイレン科	オニバス	絶滅危惧Ⅰ類	平成22年12月10日	除草剤やアメリカザリガニ等の食害

(注) しまねRDBカテゴリー：動物は「しまねRDB2004カテゴリー」、植物は「しまねRDB2013植物編カテゴリー」による。

天然記念物等一覧

(国指定)

No.	区分	指定年月日	名称	員数	所在地	所有者 (管理団体)	備考
1	特天	S27.3.29	大根島の熔岩隧道	1所	松江市	松江市他	全長約93m
2	特天	S27.3.29	オオサンショウウオ		県下全域		世界最大級の有尾両生類
3	天	T11.3.8 追加指定 S40.6.4	経島のウミネコ繁殖地	1所	出雲市	日御碕神社 (出雲市)	日本海西部における代表的繁殖地
4	天	T11.3.8	クロキヅタ産地	1所	西ノ島町、海士町	西ノ島町、海士町	イワヅタ科の大型藻類
5	天	S3.2.7 一部解除 S6.7.21	高尾暖地性潤葉樹林	1所	隠岐の島町		ウラジロガシ、シダ類、らん類等の自然林
6	天	S4.12.17	玉若酢命神社の八百杉	1株	隠岐の島町	玉若酢命神社	目通り幹周り9m、樹高約29m
7	天	S7.3.25	石見壘ヶ浦	1基	浜田市	国他	隆起海岸地形
8	天	S7.7.23	築島の岩脈	1所	松江市	(松江市)	安山岩質玄武岩
9	天	S7.7.23	多古の七ツ穴	1所	松江市	国(松江市)	高さ50m、延長400m
10	天	S7.7.25	岩屋寺の切開	1所	奥出雲町	岩屋寺	高さ10~20m、全長約80m
11	天	S9.5.1	日御碕の大ソテツ	1株	出雲市	福性寺	根周り約4.2m
12	天	S10.4.11	三隅大平ザクラ	1所	浜田市		胸高幹周6m、樹高18m
13	天	S10.6.7	大根島第二熔岩隧道	1所	松江市	松江市他	全長約80m
14	天	S11.9.3	波根西の硅化木	1所	大田市	国(大田市)	ブナの木と推定
15	天	S11.12.16	唐音の蛇岩	1所	益田市	国	安山岩の岩流
16	天	S12.4.17 名称変更 S32.7.31	海潮のカツラ	1株	雲南市	日原神社	根周り約14m
17	天	S13.5.30	星神島オオミズナギドリ繁殖地	1所	西ノ島町	国	推定生息数500羽
18	天	S15.2.10	沖島オオミズナギドリ繁殖地	1所	隠岐の島町	白鳥神社	4月頃飛来、7月頃産卵
19	天	S18.8.24	竹崎のカツラ	1株	奥出雲町	(奥出雲町)	根周り約15m、樹高約32m
20	天	S26.6.9	黒柏鷄		県下全域		長尾鷄の一種
21	天	S34.7.24	松代鉾山の礫石産地	1所	大田市	石見鉾山	珠状で埋蔵
22	天	S44.11.29	三瓶山自然林	1所	大田市	国	面積123.23ヘクタール
23	天	S45.1.23	オジロワシ		県下全域		大型のワシ、冬季に渡来
24	天	S46.5.19	カラスバト		県下全域		大型のハト、日本列島準特産種
25	天	S46.6.28	ヒシクイ		県下全域		ガン類、出雲平野に渡来
26	天	S46.6.28	マガン		県下全域		ガン類、出雲平野に渡来
27	天	S50.6.26	ヤマネ		県下全域		リスに似たヤマネ科のほ乳動物
28	天	H16.2.27	三瓶小豆原埋没林	1所	大田市	島根県	約3500年前の縄文時代後期の埋没林
1	名天	S2.4.8	鬼舌振	1所	奥出雲町	奥出雲町他	3kmにわたる大溪谷
2	名天	S2.4.8	立久恵	1所	出雲市		集塊岩峡谷
3	名天	S2.6.14	濬戸	1所	松江市	国(松江市)	全長200m
4	名天	S10.12.24	隠岐知夫赤壁	1所	知夫村		海岸帯の断崖
5	名天	S13.5.30	隠岐白鳥海岸	1所	隠岐の島町	国他	海食洞門、洞穴、断崖と白い岩肌
6	名天	S13.5.30	隠岐国賀海岸	1所	西ノ島町	国	高さ200mの断崖
1	天名	S13.5.30	隠岐海苔田ノ鼻	1所	隠岐の島町	国他 (隠岐の島町)	大型の柱状節理

(県指定)

No.	区分	指定年月日	名称	員数	所在地	所有者 (管理団体)	備考
1	天	S33.8.1	大元神社跡の樟	2株	津和野町	三渡八幡宮	目通り幹周12.5m、樹高31m、樹齢約400年
2	天	S35.9.30 追加指定 S56.10.30 一部解除 S58.7.22	日本海岸におけるハマナス自生西 限地	1所	大田市	国	一部解除
3	天	S35.9.30 記載事項 S56.10.30	日本海岸におけるハマナス自生西 限地	1所	出雲市		約25株
4	天	S36.6.13	山本の白枝垂桜	1本	江津市		目通り幹周25m、高さ13m
5	天	S38.7.2	口羽のゲンジボタルおよびその発 生地	1所	邑南町	国他	出羽川流域
6	天	S39.5.26 記載事項 S49.12.27	下来島のボダイジュ	1株	飯南町		根周り約6m、樹高約15m
7	天	S40.5.21	岩倉の乳房杉	1株	隠岐の島町	隠岐の島町	胸高周11m、樹高40m
8	天	S41.5.31	黄長石霞石玄武岩	1所	浜田市		アルカリ岩に属する玄武岩
9	天	S42.5.30	春日神社のクロマツ群	1所	隠岐の島町	春日神社	胸高周2~4m、樹高30~50m
10	天	S42.5.30	世間桜	2株	隠岐の島町		目通り幹周り3.2m~4m、樹高13~ 16m、雄桜・雌桜の2株、エドヒガ ンの一種
11	天	S43.6.7	中村のかぶら杉	1株	隠岐の島町	中財産区	根周り9.7m、樹高38m
12	天	S43.6.7	本宮神社の大杉	1株	大田市	本宮神社	根周り約13m、樹高約43m
13	天	S43.6.7	姫逃池のカキツバタ群落	1所	大田市	大田市	浮島に自生
14	天	S44.5.23 一部解除 H18.5.9 一部解除 H22.4.16	諏訪神社参道杉並木	16株	邑南町	諏訪神社	胸高周2.3~4.6m、樹高27~28m、 21株から3株解除(枯死)18株から 2株削除
15	天	S44.5.23	湯の廻キャラボク	1株	奥出雲町		胸高周約3.2m、樹高約8m
16	天	S45.10.27	元屋のオキシヤクナゲ自生地	1所	隠岐の島町	上元屋神社	ホンシヤクナゲの一品種
17	天	S45.10.27	焼火神社神域植物群	1所	西ノ島町	焼火神社	オオエゾアング、オキノアブラギク などの群生地
18	天	S45.10.27	仁万の硅化木	2個	大田市	国	マ科の樹木と推定
19	天	S47.3.31	常盤山の杉	5株	浜田市	八幡宮	目通り幹周44~8m、樹高22~32m
20	天	S47.3.31	長安本郷の八幡宮並木杉	5株	浜田市	八幡宮	目通り幹周34~6.4m、樹高32m
21	天	S47.7.28	インヨウチク(陰陽竹)群落	1所	安来市	熊野神社	比波山の頂上近く約200mに自生
22	天	S51.4.30	金谷の城山桜	1株	益田市		目通り幹周5.8m、樹高15m
23	天	S51.4.30	妙用寺の桜	1株	美郷町	妙用寺	胸高周り3.3m、樹高30m
24	天	S52.5.4	沖蛇島のウミネコ繁殖地	1所	大田市	釜野浦組中	面積1,056㎡
25	天	S53.5.19	日御碕の黄金孟宗群落	1所	出雲市		約2,000㎡
26	天	S56.6.9	今田水神の大ケヤキ	1株	江津市	大山祇命神社	胸高周8.6m、高さ21.3m根続き6幹
27	天	S57.6.18	いづもナンキン		県下全域		ランチュウ系統の品種
28	天	S58.6.7	貴船神社のシイ	1株	雲南市	貴船神社	胸高周8m40cm、樹齢約800年
29	天	S59.5.4	毘沙門堂の樟	1株	邑南町		胸高周り1.7m、樹高13m
30	天	H15.5.9	大波加島オオミズナギドリ繁殖地	1所	知夫村	知夫村	国内有数のオオミズナギドリ集団繁 殖地
31	天	H15.12.2	志多備神社のスダジイ	1株	松江市	志多備神社	胸高周約11.9m、樹高約17.8m
32	天	H15.12.2	雪田長源寺の枝垂桜	1株	邑南町	長源寺	胸高周約3m、樹高約14m
33	天	H19.5.7	鬼村の鬼岩	1所	大田市	個人	地質そのものに起因する特殊な風食 作用によって形成された奇岩
34	天	H23.4.15	大空の山桜	1株	松江市	個人	胸高幹周り3.4m、樹高約15m
1	名天	S33.8.1	雲見の滝	1所	雲南市	雲南市	雌雄二瀑
2	名天	S33.8.1	鎌崎及び松島磁石石	1所	益田市	飯浦漁協	奇岩絶壁と磁性を帯びた小島
1	天名	S42.5.30	鷲ヶ峰およびトカゲ岩	1所	隠岐の島町	隠岐の島町	柱状節理と風化・浸食状況、天然林 と奇岩
2	天名	S54.8.24	志都の岩屋	1所	邑南町	志都岩屋 景勝保存会	巨岩の連続した景観

(市町村指定)

市町村	No.	区分	指定年月日	名称	員数	所在地	所有者・保持者	備考
	1	天	S47.6.28	タチバナ	1株	東長江町	個人	樹齢100年、樹高5.7m、ミカン科に属する常緑樹
	2	天	S54.3.8	ヤマモモ	1株	坂本町	個人	ヤマモモ科に属する温暖性常緑樹
	3	天	S61.3.31	志多備神社のスダジイ	1株	八雲町西岩坂	志多備神社	胸高周囲6.71m、樹高約15m
	4	天	S61.3.31	深原のケヤキ	3株	八雲町東岩坂	深原地区共有林	荒神の依代胸高周囲は最大7m
	5	天	S61.3.31	ツバキ「花仙山」原木	1株	玉湯町大谷	個人	推定樹齢150年以上、昭和45年に新品種として認定トキ色でごく小輪の一重咲き
	6	天	S61.3.31	玉造上天満宮連理の古フジ	2株	玉湯町玉造	玉造上天満宮(玉造上天満宮講中)	千年フジとも呼ばれ、神木とされる樹齢数百年
	7	天	H10.5.27	千手院のしだれ桜	1株	石橋町	千手院	樹齢200年以上樹高11.28m、胸高直径84.0cm、胸高周囲264cm
	8	天	H13.3.30	秋奥のケンボナン	2株	八雲町西岩坂	個人<複数>	クロウメモドキ科ケンボナン属の落葉高木
	9	天	H13.3.30	星上山山頂の照葉樹林及び動物群	1所	八雲町東岩坂	那宮乃夜神社・星上寺(別所地区協議委員会)	優良な極相林
	10	天	H13.3.30	秋奥のモリアオガエル産卵池	1所	八雲町西岩坂	個人	モリアオガエル(カエル目・アオガエル科・アオガエル属)の産卵池
	11	天	H13.3.30	ギフチョウ	1種	八雲町		アゲハチョウ科ギフチョウ属
	12	天	H16.4.28	玉湯小学校のセンダン	1株	玉湯町玉造	松江市(玉湯小学校)	明治33(1900)年に植樹
	13	天	H16.4.28	日速神社の双葉ガシ	1株	玉湯町大谷	日速神社	樹齢は300年を超えるシラカシで、県下最大級の巨木
	14	天	H17.12.12	秋鹿の西条柿古木	1株	秋鹿町	個人	幹廻り2.95m、推定樹齢は500年
	15	天	H17.12.12	本庄の西条柿古木	1株	枕木町	個人	幹廻り3.76m、高さ約15~16m、推定樹齢450年以上
浜田市	1	天	S44.11.3	ピロードシダ及び群生地	1群 1所	河内町	個人	海岸部に近い浜田市で生育するのは珍しい
	2	天	S44.11.3	多陀寺のクスノキ	1株	生湯町	多陀寺	市内で最大
	3	天	S44.11.3	多陀寺のヒノキ	1株	生湯町	多陀寺	樹高28m、幹周り5m
	4	天	S48.5.1	多陀寺のシイ・タブ林	1所	生湯町	多陀寺	多陀寺をとりまく自然林
	5	天	S48.5.1	伊甘神社のイチヨウ	1株	下府町	伊甘神社	樹高35m、幹周り6.5m
	6	天	S48.5.1	伊甘神社のムクノキ	1株	下府町	伊甘神社	樹高20m、幹周り6m
	7	天	H5.3.31	金城町の巨樹・銘木	23所	金城町今福・久佐・七条・上米原・小国・波佐・長田	個人	巨樹・銘木
	8	天	H7.3.28	お薬付き銀杏	1株	三隅町井野	個人	葉に直接種子がつく銀杏の珍種推定樹齢100年
	9	天	H17.9.22	佐々木桜	1株	三隅町三隅	個人	桜の古木
	10	天	H17.9.22	海老谷桜	1株	三隅町向野田	個人	桜の古木
出雲市	1	天	S34.8.1	立久恵峡特殊植物群落	1所	乙立町立久恵	個人	オウチカンギク、チョウズガマズミイワギリソウ他
	2	天	S45.2.1	コマチダケの叢生	1所	大社町中荒木	知西寺	
	3	天	S45.2.1	奉納山の乳房イチヨウ	1株	大社町杵築北	出雲市	
	4	天	S48.4.1	鎌田家の菩提樹	1株	佐田町東村	個人	
	5	天	S48.5.1	ヤマモモの群生	8株	大社町日御碕	個人	
	6	天	S48.5.1	ヤマモモの群生	4株	大社町日御碕	個人	
	7	天	S48.5.1	クロガネモチの大樹	2株	大社町修理免	個人	

市町村	No.	区分	指定年月日	名 称	員数	所在地	所有者・保持者	備 考
出雲市	8	天	S49.8.8	中山のトウツバキ	2株	大社町 日御碕	個人	
	9	天	S54.10.22	フランス海岸松	7本	大社町 中荒木	八通山林会	
	10	天	S62.1.1	郷城の桂の木	1株	佐田町 朝原	個人	
	11	天	H3.3.19	命主社のムクノキの大樹	1株	大社町 杵築東	出雲大社	
	12	天	H3.3.19	乗光寺の大イチョウ	1株	大社町 杵築東	乗光寺	
	13	天	H21.6.25	稗廻の二連のサワラ	2本	東福町	個人	
	14	天	H2.11.5	武部のフジ	1株	斐川町 三絡	個人	幹囲2.7mの老木
	15	天	H4.7.7	原鹿の築地松	1所	斐川町 原鹿	個人	規模、風格、樹齢
	16	天	H6.9.7	興林寺のタブノキ	1株	斐川町 直江	興林寺	幹囲4.4m
17	天	H14.1.8	保寿寺のクロマツ	1株	斐川町 中洲	保寿寺	樹齢約350年の盆栽仕立て。通称「延寿松」	
益田市	1	天	S46.10.20	丸山の榎	1株	隅村町	隅八幡宮	樹齢約400年 樹高約20m
	2	天	S51.5.13	多田の椋の木	1株	多田町	多田自治会	樹高約30m
	3	天	S53.7.13	八幡宮の夫婦榎	2株	匹見町 匹見	匹見八幡宮	夫婦がや樹高21m、樹齢370年
	4	天	S57.11.18	栃原の高野榎	1所	匹見町 石谷	個人	周囲4.7m、胸高径1.6m、樹高20m
	5	天	S59.3.13	三本榎	1所	匹見町 匹見	益田市	周囲8.8m、樹高25m
	6	天	S62.2.3	妙義寺境内裏山のシイ林	1所	七尾町	妙義寺	
	7	天	H1.3.20	若杉天然杉	1所	美都町 板井川	個人	若杉正本山地区、樹齢数百年の天然杉が30数本
	8	天	H8.4.19	若宮神社の銀杏	1所	匹見町 石谷	若宮神社	周囲4.75m、胸高径1.45m、樹高35mの銀杏
	9	天	H16.1.30	宇津川新宮神社のイチョウ	1株	美都町 宇津川	宇津川新宮神社	推定樹齢300年、胸高周囲5.45m、根元周囲約9m
大田市	1	天	S39.12.10	龍岩ののうぜんかずら	1株	仁摩町	個人	
	2	天	S46.3.20	定めの松	2株	三瓶町	大田市	江戸初期植樹（現存は1株）
	3	天	S48.6.22	城上神社相生の松	1株	大森町	城上神社	江戸初期雌雄同体の松
	4	天	S48.6.22	石清水八幡宮の大杉群	3株	大代町	石清水八幡宮	天文3年（1534）創建記念樹
	5	天	H4.5.11	大元神社のカツラ		温泉津町	大元神社	
	6	天	H4.5.11	高野寺のアカシガシ林		温泉津町	高野寺	
	7	天	H4.5.11	沖泊のハゼリ群落		温泉津町	大田市	
	8	天	H4.5.11	井戸家のヤブヅク		温泉津町	個人	
	9	天	H4.12.16	静之窟	1所	静間町	静之窟を守る会	
	10	天	H5.3.17	大賀二千年ハス	1所	大田町	大田市	
	11	天	H5.3.17	高原の樺木	1株	富山町	個人	
安来市	1	天	H16.9.24	岩上神社のムクノキ	1株	伯太町 東母里	岩上神社	
江津市	1	天	S50.12.1	多鳩神社のナギ及び自然林	1所	二宮町	多鳩神社	18世紀 航海安全祈願のナギの木
	2	天	S50.12.1	上有福のイチョウ	1株	有福温泉町	八幡宮	推定樹齢1000年の銀杏大明神
	3	天	S50.12.1	上敬川のチシャノキ	1株	敬川町	敬川八幡宮	海岸部にある珍しい大樹
	4	天	S50.12.1	福田八幡宮のイチイガシ及び自然林	1所	有福温泉町	福田八幡宮	日本海側で貴重なカシの木。鎮守の森
	5	天	S50.12.1	岩瀧寺の自然林	1所	波積町	岩瀧寺	滝の影響を受けた貴重な植生
	6	天	S54.2.24	大亀山樺の森	樺15本 たぶ 3本	桜江町 江尾	福応寺	1559年市内最古の人工林
	7	天	S55.7.14	高倉山八幡宮の境内林	1所	波積町	高倉山八幡宮	希少種を含む荘厳な林
	8	天	S56.1.17	久保川のクロガネモチ	3株	嘉久志町	個人	付近では見られない2本の太木

市町村	No.	区分	指定年月日	名称	員数	所在地	所有者・保持者	備考
江津市	9	天	S56.9.4	八戸大元神社のムクの木	1本	桜江町 八戸	大本神社	大元神楽で託宣を受ける御神木
	10	天	S56.9.4	市山八幡宮後背の椎・榎林	1所	桜江町 市山	市山八幡宮	貴重種を含む鎮守の森
	11	天	S56.9.4	牛尾家のムクの木	2本	桜江町 市山	市山八幡宮	2本並んだ貴重な大木
	12	天	H3.4.10	福城寺のスギ・カヤ	1所	波積町	福城寺	低湿度でも育った貴重な巨杉
	13	天	H5.3.3	ステゴドン信州象化石	2点	都野津町	都野津公民館	昭和30年発見150万年前～約300万年前に生存中国地方唯一のゾウ化石(牙・左顎骨)
	14	天	H7.2.10	大倉のムクノキ	1本	桜江町 谷住郷	個人	節分の祝い木とされていた巨木
雲南市	1	天	H2.11.1	多久和御幸桜	1株	三刀屋町 多久和	個人	樹齢100年以上、雲陽誌記載の巨木
	2	天	H2.11.1	高麗神社タブノキ	1株	三刀屋町 乙加宮	高麗神社	中国1の巨木タブノキ
	3	天	H11.2.23	赤川のゲンジボタル及びその生息地		大東町の赤川水 系全域		ホテル生息地の自然環境保護
	4	天	H16.4.12	段部のしだれ桜	1株	加茂町 三代	個人	胸高幹周3.1m樹高14m以上推定樹齢320年
奥出雲町	1	天	S59.3.27	湯野神社大けやき	1本	亀嵩	個人	樹齢400年
	2	天	H12.4.11	金言寺の大イチョウ	1株	大馬木	金言寺	
飯南町	1	天	S49.11.14	大万木山の自然林(ブナ)	1所	頓原	島根県	
	2	天	S49.11.14	由来八幡宮の大杉	1株	頓原	由来八幡宮	
	3	天	S49.11.14	大なんてん	1株	角井	個人	
	4	天	H6.3.1	大元杉	2株	上赤名	赤穴八幡宮	夫婦千年杉
	5	天	H6.3.1	銀杏と杉の連理	2株	上赤名	赤穴八幡宮	
	6	天	H6.3.1	祝原のサクラ	1株	下米島	個人	江戸彼岸
	7	天	H6.3.1	塩谷のカツラ	1株	塩谷	個人	
	8	天	H8.1.12	奥畑のナツツバキ	1株	頓原	個人	
	9	天	H8.1.12	都加賀のマユミ	1株	都加賀	個人	
川本町	1	天	H2.1.8	木路原天満宮のムクノキ	1本	川本	川本町	幹回り8.3m樹高30m
	2	天	H17.5.10	イズモコバイモ		谷戸	島根県他	921㎡島根県版レッドデータブックに掲載の絶滅危惧種
美郷町	1	天	S51.6.26	田立建理根命神社榎ノ木	1株	宮内	田立建理根命神社	推定樹齢600年 胸高回5.0m、根回7.9m
	2	天	H14.12.26	築瀬王子神社のムクノキ	1株	築瀬	築瀬王子神社	推定樹齢400年 胸高回6.5m、根回25m
	3	天	H14.12.26	別府八幡宮の大スギ	1株	別府	別府八幡宮	推定樹齢400年 胸高回6.2m、根回30m
	4	天	H25.2.4	イロハモミジ	1株	九日市	美郷町	推定樹齢150年 胸高回3.1m、根回10.0m
	5	天	H25.2.4	エドヒガンザクラ	1株	九日市	個人	推定樹齢500年 胸高回5.56m、根回12.6m
	6	天	H25.2.4	カツラ	1株	酒谷	個人	推定樹齢500年 胸高回9.85m、根回19.2m
	7	天	H25.2.4	シダレザクラ	1株	九日市	美郷町	推定樹齢120年 胸高回2.5m、根回15.0m
邑南町	1	天	S55.2.1	前土居杉	1株	下田所	個人	胸高幹周94cm樹高5.9m
	2	天	S58.10.1	キャラボク	1株	鱒淵	個人	幹周40cm樹高4.38m
	3	天	H1.3.28	西蓮寺の多羅葉	1株	阿須那	西蓮寺	胸高幹周307cm樹高20m 他
	4	天	H1.3.28	宮尾山八幡宮の東彼岸	2株	下口羽	宮尾八幡宮	胸高幹周200cm樹高20m 他
	5	天	H1.3.28	羽尾山 賀茂神社の社叢	1所	阿須那	賀茂神社	栞の木、いちよう、杉、スダジイ、あすなる 他
	6	天	H2.8.1	オヤニラミ		瑞穂地区内各河 川		日本産淡水魚唯一のスズキ科魚類
	7	天	H16.3.31	宇都井・服部の桜	1株	宇都井	個人	江戸彼岸の巨木。根回り411cm、胸高幹周312cm、樹高約15m。推定樹齢300年

市町村	No.	区分	指定年月日	名称	員数	所在地	所有者・保持者	備考
昆南町	8	天	H16.3.31	上ヶ畑の化石	1所	上田	個人	古生代(約3億年前)の石灰岩層に含まれるサンゴ・ウミユリ等
	9	天	H16.8.24	志都岩屋神社の大ヒノキ	1株	岩屋	志都岩屋神社	胸高幹周4.5m樹高30m推定樹齢400年以上
	10	天	H16.8.24	千児の神の大ツバキ	1株	上亀谷	個人	胸高幹周2.4m樹高6.4m推定樹齢400年以上
	11	天	H16.8.24	広瀬の大カシワ	1株	和田	個人	胸高幹周3.6m樹高約20m水の神の神木と伝えられる
	12	天	H16.8.24	コウヤミズキの群落	1所	伏谷	個人	県内で限られた場所でのしか生息が確認されていない植物
津和野町	1	天	S48.10.23	愛宕神社の大銀杏	1株	長福	愛宕神社	高さ22m、周1.2m、樹齢400~500年
	2	天	S48.10.23	愛宕神社の無患子	1株	長福	愛宕神社	高さ18m、周80cm、樹齢400~500年
	3	天	S48.10.23	跡栄神社の大樺	1株	後田	跡栄神社	高さ25m、周4m、樹齢約550年
	4	天	S48.10.23	鷲原八幡宮の大杉	1株	鷲原	鷲原八幡宮	高さ40m、周3.7m、樹齢約600年
	5	天	S50.9.5	三渡八幡宮社叢	1所	三渡	三渡八幡宮	イチイガシ(大きいので目通幹周5.0m、樹令約500年)
	6	天	S50.9.5	左鏡八幡宮社叢	1所	左鏡	左鏡八幡宮	カシ類、タブの木中心
	7	天	S50.9.5	青原八幡宮社叢	1所	青原	青原八幡宮	スダシイなどカシ類中心
	8	天	S56.4.28	若宮神社跡 たぶの木	1本	門林	門林自治会	高さ15m、周4.5m、樹齢約600年
	9	天	H11.11.26	安蔵寺山の大ミズナラ	1本	安蔵寺山	国(林野庁)	樹高30m、胸高周約4.8m、胸高直径約1.5m推定樹齢600年
吉賀町	1	天	S40.3.25	大銀杏	1本	立戸	立戸八幡宮	樹令600年(推定)畸形
	2	天	S40.3.25	一本杉	1本	田野原	田野原地区	樹高20m、周囲4.8m樹令1000年以上
	3	天	S40.3.25	しだれ桜	1本	六日市	吉賀町	樹高25m、周囲3m樹令300年
	4	天	S40.3.20	大杉	1本	沢田	指月神社総代会	樹高20m、周囲7m樹令600年(推定)
	5	天	S40.3.25	石楠花自生林	1所	田野原	個人	百本以上群生し樹高3m以上のものもある
	6	天	S44.12.20	高野檜の群生地	1所	有鉾	個人	高野檜の西限地県自然環境保全地域に指定
	7	天	S47.3.10	山祇神社の椿群生	1所	真田	山祇神社	樹高10m周囲2.8mの巨木もあり
	8	天	S52.3.23	愛宕神社の社叢	1所	柿木村 栂谷	愛宕神社	樹令1000年の大杉・榎・桂・ケンボ梨あり
	9	天	S58.10.8	おやにらみ		町内河川	国	スズキ目ケツギョ科の純淡水魚
海士町	1	天	H9.7.10	オオバグミ林	1群	豊田抗美鶴一帯	豊田区	
	2	天	H9.7.10	イヌマキ	1株	豊田	奈伎良比売神社	
	3	天	H9.7.10	オハツキイチョウ	1株	海士	海士町	
	4	天	H9.7.10	モチノキ	1株	海士	個人	
	5	天	H9.7.10	ハマビワ	1株	豊田	個人	
	6	天	H9.7.10	イヌマキ	1株	海士	個人	
	7	天	H9.7.10	スギ	1株	福井	宮田神社	
	8	天	H9.7.10	北野神社の椿・銀杏・杉	椿1株 銀杏1株 杉1本	知々井	北野神社	
	9	天	H24.7.10	タケシマシシウド群落	1所	豊田	海士町	
西ノ島町	1	天	S51.5.20	タブノキ	1株	赤ノ江	個人	根周り5.5m、目通周囲4m、樹高15~20m
	2	天	S51.5.20	ラカンマキ	1株	美田	個人	高さ20m、周2.4m、樹令不明
	3	天	S58.3.19	カラスバト繁殖地	1所	美田、焼火神社及びこれにつづく鳥獣保護区	焼火神社	
	4	天	S60.9.9	エドヒガン	1株	美田小向区有林	小向区共有	
	5	天	S61.9.27	オオバヤドリギ	1株	別府	個人	西ノ島町を北限とする暖地性の常緑樹寄生木はユズリハ
	6	天	S61.9.27	オオバヤドリギ	1株	別府	個人	西ノ島町を北限とする暖地性の常緑樹寄生木はツバキ
	7	天	H2.7.10	カゴの木	1株	美田焼火山	焼火神社	根元周囲3.1m目通周囲2.7m樹高10m
	8	天	H18.1.12	クスノキ	1株	別府	個人	目通幹周4.15m樹高約28m

市町村	No.	区分	指定年月日	名 称	員数	所在地	所有者・保持者	備 考
知夫村	1	天	S48.4.1	タブノキ	1株	仁夫	仁夫地区	暖地に多く自生する植物で、隠岐一円に育成するが、現在これの大木は珍しい。樹高約10メートル、根廻り約44メートル
	2	天	H7.4.1	タブノキ	1株	仁夫	仁夫地区	高さ10m、根回り44m樹令不明
隠岐の島町	1	天	S50.10.17	隠岐産著名植物群落（今津港）	1所	今津	個人	オキタンボボなど隠岐特産種多し
	2	天	S50.10.17	元屋のムクロジ群	1所	元屋	個人	11本
	3	天	S50.10.17	犬来のシイ	2株	犬来	個人	2株 樹高13mと15m
	4	天	S50.10.17	鏡子おんぎゃくさんのケヤキ	1株	原田	鏡子神社	ケヤキ1本
	5	天	S50.10.17	物忌神社の大スギ	1株	原田	物忌神社	樹高25m
	6	天	S50.10.17	大満寺のマドスギ	1株	有木	有木報公社	幹中央が腐れてアーチ状
	7	天	S50.10.17	油井のスイセン等の植物群落	1所	油井	個人	大規模なスイセン群落
	8	天	S52.4.11	御碕神社の森	1所	東町	御碕神社	タブノキ、シイなどの大木群
	9	天	S52.4.11	東郷の大モミ	1株	東郷	東郷生産森林組合	樹高25m
	10	天	S52.4.11	瀧山のイスノキ	1株	北方	個人	推定樹齢400～500年
	11	天	S52.4.11	大山神社の杉とケヤキ	3株	布施	春日神社	杉1本とケヤキ2本
	12	天	H10.1.23	中村海岸のクロマツ群	1所	中村	隠岐の島町	防風林、全長約370m、幅約50m
	13	天	H10.1.23	那久のアカガシ群落	1所	那久	壇鏡神社	常緑広葉樹林を中心とする生態系
	14	天	H22.4.19	山田のツバキ	1株	山田	個人	樹高9m、目通り幹周り1.72m、推定樹齢400年
	15	天	H22.4.19	オキサンショウウオ	種	隠岐の島町内	隠岐の島町	世界の希少種。進化の過程が見られる。
1	史天	H10.1.23	唐傘の松	1株	中村	一之森神社	樹高16m、幹周4.75m	

注1：表に掲載した天然記念物等は2013年（平成25年）2月末日現在。

注2：表中の「区分」の表示について、「特天」：特別天然記念物、「天」：天然記念物、「名天」：名勝及び天然記念物、「天名」：天然記念物及び名勝、「史天」：史跡及び天然記念物を示す。

注3：表に掲載した天然記念物等は、文化財保護法、島根県文化財保護条例及び各市町村該当条例に基づき指定されたものである。

注4：表の掲載データは島根県教育庁文化財課からの提供データに基づき作成。

索引 (五十音順)

ア アイズシモツケ……………	49	ウドカズラ……………	口絵4、56
アオイゴケ……………	171	ウラジロウコギ……………	58
アオネカズラ……………	口絵14、157、238	エゾノヨロイグサ……………	58
アオベンケイ……………	113、239	エビタケ……………	口絵18、206
アオホオズキ……………	184	エビネ……………	146、236、239、242
アカウキクサ……………	口絵2、39	オウギカズラ……………	126
アギナシ……………	77	オオアカウキクサ……………	158
アサザ……………	口絵5、64	オオエゾデンダ……………	口絵2、38、230
アスヒカズラ……………	24	オオカグマ……………	154
アズマイチゲ……………	110	オオクグ……………	180
アツパヨロイゴケ……………	200	オオダイトウヒレン……………	75
アブラシバ……………	口絵16、185	オオトリゲモ……………	178
アマクサシダ……………	口絵1、30	オオバクサフジ……………	183
アマニュウ……………	59	オオバシナミズニラ……………	26
アラゲナツハゼ……………	口絵11、123	オオバヌスピトハギ……………	51
アンペライ……………	145	オオフジシダ……………	152
イイヌمامカゴ……………	96、237	オオホシクサ……………	143
イシカグマ……………	151	オオマルバノホロシ……………	184
イスノキ……………	口絵15、163	オオミクリ……………	84
イズモコバイモ……………	口絵7、79、248	オオミズゴケ……………	口絵17、191
イズヤブソテツ……………	口絵1、32	オオメノマンネングサ……………	164、239
イチイ……………	104	オオモミジガサ……………	135
イチョウウキゴケ……………	口絵17、192	オオヤマザクラ……………	165
イトクズモ……………	140	オオヤマジソ……………	68
イトタヌキモ……………	184	オオヤマフスマ……………	108
イトトリゲモ……………	140	オオヤマレンゲ……………	口絵2、39
イトモ……………	177	オカオグルマ……………	76
イナモリソウ……………	171、233	オキナグサ……………	口絵10、111、231、238
イヌスギナ……………	27	オグラノフサモ……………	口絵11、120
イヌセンブリ……………	口絵5、62	オッタチカンギク……………	175、239
イヌタヌキモ……………	173、234	オニバス……………	口絵2、42、243
イヌノフグリ……………	口絵15、172	オニヒョウタンボク……………	口絵16、173、234
イバラモ……………	78	オヒルムシロ……………	138
イワイタチシダ……………	101	カ カイジンドウ……………	口絵5、67
イワウメヅル……………	54	ガガブタ……………	170
イワオモダカ……………	38、230	カギカズラ……………	口絵11、125
イワギリソウ……………	口絵6、71、239	カキラン……………	口絵13、149、236、242
イワタイゲキ……………	166、232	カジカエデ……………	117
イワタバコ……………	口絵6、70、233	カシノキラン……………	93
イワトラノオ……………	31	カシワバハグマ……………	136
イワナシ……………	61、233	カタクリ……………	口絵12、141、235
ウキゴケ……………	口絵17、191	カツムウイノデ……………	口絵1、31
ウキシバ……………	178	カノコソウ……………	口絵16、174
ウスキブナノミタケ……………	口絵18、208	カビゴケ……………	口絵17、189
ウスバサイシン……………	口絵3、43、231	カヤ……………	158
ウスヒメワラビ……………	155	カヤラン……………	口絵8、94、237、239
ウチョウラン……………	91、237	カラクサシダ……………	157
ウチワゴケ……………	98	カラスシキミ……………	118、232

カリガネソウ	126
カワヂシャ	172
カワツルモ	139
カンコノキ	116、242
カンボク	口絵12、132
キエビネ	87、236、239、242
キガンピ	口絵4、57
キキョウ	口絵6、72、234
キタアザミ	75、234、239
キセワタ	口絵16、183
キノクニスゲ	180
キビシロタンポポ	口絵7、77
キビナワシロイチゴ	115、232、240
キミズ	口絵14、159
キレンゲショウマ	口絵3、46
キンコウカ	81
キンセイラン	87、236、242
キンラン	148、236、239
ギンラン	147、236、239
クサタチバナ	口絵5、65
クシバタンポポ	口絵12、137、235、239
クチキトサカタケ	口絵18、205
クマガイソウ	口絵8、89、236、239
クマノゴケ	口絵17、190
クモノスシダ	30、230
クモラン	口絵9、95、237、239
クラガリシダ	36、230
クルマシダ	154
クロキツタ	口絵18、196、244
クロゴケ	192
クロバイ	169
ケクラマゴケモドキ	193
ゲンカイツツジ	口絵15、168、233
コウホネ	162
コウヤハナゴケ	199
コウヤミズキ	163
コガンピ	口絵11、119
コキンバイザサ	口絵13、142
コケミズ	159
コゴメウツギ	183
コジキイチゴ	49
コナミキ	127
コバノトンボソウ	92、242
コバノヒノキシダ	154
コバンモチ	166
コヒロハナヤスリ	182
コフクレサルオガセ	202
ゴマノハダサ	128
サ サイカチ	52
サカキカズラ	124、238
サギスゲ	85
サギソウ	口絵8、90、236、239、242

サクラバハンノキ	口絵14、159
サケバゼリ	121
サジラン	103、238
サツマスゲ	180、240
サナギイチゴ	48
サラサドウダン	口絵11、121、233
ザリコミ	46
サルメンエビネ	88、236
サワギキョウ	133、234、242
サワリソウ	125
サンインクワガタ	128
サンインシロカネソウ	口絵14、161、231、238
サンイントラノオ	口絵6、69、239
サンカヨウ	42、231
サンベサワアザミ	口絵12、135、234、239
サンヨウアオイ	163、239
サンヨウブシ	109、231
シイモチ	118
ジガバチソウ	91、236、239
シシラン	153、238
シシンラン	口絵6、70、233
シノブ	口絵14、152、230、238
シノブカグマ	155
シマキツネノボタン	182、238
シマサルナシ	44
シモツケ	口絵15、165
シモバシラ	67
シャクジョウソウ	183、232
ジュズネノキ	66
ジュンサイ	161
ショウキラン	96、237
ショウロ	口絵18、209
シラヒゲソウ	口絵10、113、231
シロモジ	160
シロヤマブキ	口絵10、115、232
スイラン	74
スギラン	25、230
スズマハリイ	口絵8、84
スズサイコ	170
スブタ	176
セキショウモ	138
セッコク	口絵13、149、236、239、242
タ ダイセンオトギリ	口絵3、45、231
ダイセンクスミレ	口絵11、119、232
ダイセンヒョウタンボク	71、234
タイムンタチバナ	169、238
タイリンアオイ	口絵10、112、239
タカサゴキジノオ	27
タキキビ	178
タキミシダ	29、230、238
タケシマシシウド	口絵4、60、249
タコノアシ	114

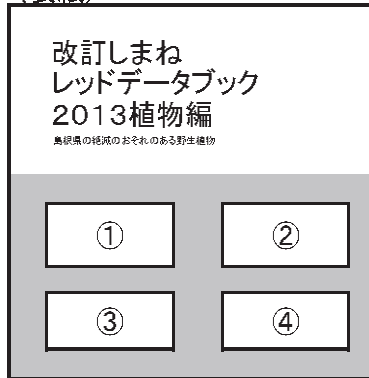
タチモ	167
タヌキマメ	口絵4、50
タヌキモ	129、239
タマチョレイタケ	207
ダルマガク	口絵16、175、234
チョウジガマズミ	口絵16、174、234、239
チョウジギク	口絵6、73、234
チョウジソウ	口絵5、64、238
ツキヨタケ	口絵18、208
ツクシイヌワラビ	口絵9、102
ツクシイワヘゴ	99
ツクシオオクジャク	99
ツクシクロイヌノヒゲ	83、240
ツクシヤブソテツ	32
ツメレンゲ	164、239
ツヤナシマンネンタケ	口絵18、206
ツルネコノメソウ	45
ツルホラゴケ	28
テツカエデ	53
テツホシダ	口絵9、102、238、242
テリハアザミ	134、234
テリハヨロイゴケ	199
デンジソウ	口絵1、23
トウササクサ	144
トウテイラン	口絵15、172、233
トキソウ	口絵8、93、237、242
トゲサルオガセ	200
トケンラン	148、236、239
トチカガミ	口絵12、137
トモエソウ	口絵10、112
トリゲモ	185
ナ ナガエミクリ	179
ナガサキシダ	33
ナガバノコウヤボウキ	176
ナガバノヤノネグサ	107
ナカミシシラン	182
ナゴラン	口絵9、95、236、242
ナチシダ	153、238
ナツアサドリ	口絵4、57、232、240
ナツエビネ	口絵13、147、236、239、242
ナツノハナワラビ	151
ナナミノキ	53
ナベナ	174
ナンカイイタチシダ	口絵9、101
ナンキンナナカマド	165
ニッコウキスゲ	口絵7、80、235
ニリンソウ	口絵9、109、238
ヌカイタチシダモドキ	100
ヌカボシクリハラン	37、230
ヌメリアイタケ	209
ノグサ	85
ノタヌキモ	129

ハ バアソブ	184
バイカモ	口絵2、41
バイケイソウ	82
ハイハマボス	口絵4、61
ハクウンラン	186
ハコネシケチシダ	口絵14、156
ハコネシダ	29、238
ハシドイ	123
ハチジョウウナ	76
ハチジョウベニシダ	155
バッコヤナギ	158
ハナゼキシヨウ	口絵8、82、235
ハマサジ	口絵4、62、238
ハマナス	口絵3、47、232、245
ハマナタマメ	口絵3、50
ハマナデシコ	107、230、238
ハマニンドウ	173、239
ハマハナヤスリ	182
ハマビシ	23、232
ハマベノギク	176、239
ハマベンケイソウ	66
ハマボウ	口絵4、56
バリバリノキ	160
ハリミズゴケ	口絵17、190
ハルトラノオ	106
ハンゲシヨウ	口絵14、162
ヒゴタイ	口絵7、73、234
ヒツジダサ	162、231、239、242
ピッチュウフウロ	口絵10、116、232
ヒツツキアザミ	口絵12、133
ヒトモトススキ	181、240
ヒナノカンザシ	52
ヒナノシヤクジョウ	83
ヒナラン	146、236、239
ヒメサジラン	157、238
ヒメシヤガ	口絵13、143
ヒメシロアサザ	口絵5、63
ヒメナベワリ	口絵13、141
ヒメノキシノブ	103
ヒメバイカモ	口絵2、41、243
ヒメハシゴシダ	34
ヒメミクリ	口絵13、144
ヒモラン	26、230
ヒョウタンボク	131
ピロウドシダ	104、238、246
ヒロハノカワラサイコ	口絵3、47、232
ヒロハハナヤスリ	97
ヒロハヤマヨモギ	口絵16、175
フウラン	181、237、239、242
フガクスズムシソウ	口絵8、90
フクシマシヤジン	132、234
フクロシダ	口絵1、36

フサモ	167
フジシダ	28
フタバアオイ	口絵10、111
フナバラソウ	口絵5、65
ハイケイヌワラビ	口絵1、35
ベニシユスラン	150、236、239
ベニドウダン	口絵11、122、233
ベニバナヤマシャクヤク	口絵3、44
ヘラノキ	口絵15、167
ホウビシダ	153、238
ホウライカズラ	170、238
ホウライヒメワラビ	口絵1、33
ホウロクイチゴ	48
ホザキノヤドリギ	106
ホソクラマゴケモドキ	193
ホソバショリマ	34
ホソバナコバイモ	口絵7、79
ホソバナアマナ	81
ホソバママコナ	口絵12、127、233、238
ホソベリミズゴケ	口絵17、191
ホタルカズラ	171
ホタルサイコ	120
ボタンボウフウ	168
ホテイシダ	口絵1、37
ホナガクマヤナギ	55
ホンゴウソウ	口絵7、78
ホンシャクナゲ	122、233、238、242
ホンショウロ	209
マ マシカクイ	145
マダイオウ	160
マツバラン	24、230
マツラン	94、237、239
マメヅタラン	86、236、239
マヤラン	89
マルバウマノスズクサ	口絵3、43
マンネンスギ	25、230
ミクリ	179
ミズアオイ	口絵13、142
ミズオオバコ	177
ミズスギ	151、238
ミズチドリ	92、237、242
ミズニラ	97
ミスミソウ	口絵2、40、231、238
ミズワラビ	152
ミゾシダモドキ	35
ミソナオシ	51
ミチノクフクジュソウ	口絵2、40
ミツガシワ	口絵11、124、233、242
ミツバベンケイソウ	164
ミミカキダサ	130、234、242
ミヤコアザミ	185
ミヤコイヌワラビ	156

ミヤコミズ	105
ミヤマウメモドキ	54
ミヤマクマワラビ	100
ミヤマクワガタ (ダイセンクワガタ)	口絵6、69、233
ミヤマミズ	105
ムカゴニンジン	60
ムカシオオミダレタケ	口絵18、205
ムギラン	86、236、239
ムクゲシケシダ	156
ムラクモアザミ	185、234、242
ムラサキセンブリ	口絵5、63
ムラサキミミカキダサ	130、234、239、242
メダスリノキ	117
モクゲンジ	口絵15、166
モリアザミ	134、239
ヤ ヤシャゼンマイ	口絵9、98、230、238
ヤシャビシャク	口絵10、114
ヤナギイボタ	169
ヤナギスブタ	177
ヤナギタンポポ	口絵7、74
ヤブウツギ	口絵6、72
ヤマザトタンポポ	口絵12、136、239
ヤマトキソウ	口絵14、150、237
ヤマトミクリ	口絵16、179
ヤマヒョウタンボク	131、234
ヤマホロシ	68
ヤワラゼニゴケ	口絵17、193
ユウシュンラン	口絵8、88、236
ユウスゲ (キスゲ)	口絵7、80
ユキワリイチゲ	161、231、238
ヨウラクラン	181、237、239
ヨコガラノキ	55
ヨコワサルオガセ	201
ヨロイダサ	59
リ リュウキンカ	口絵9、110、231、242
リュウノヒゲモ	139
レンゲツツジ	口絵15、168、233、238
ワ ワチガイソウ	108、230

(表紙)



- ① ウスキブナノミタケ
- ② イズモコバイモ
- ③ サギソウ
- ④ オニバス

(裏表紙)



- ⑤ タケシマシシウド
- ⑥ イチヨウウキゴケ
- ⑦ オキナグサ
- ⑧ ツヤナシマンネンタケ
- ⑨ ヒメバイカモ
- ⑩ ヘイケイヌワラビ

改訂しまねレッドデータブック2013植物編

～島根県の絶滅のおそれのある野生生物～

平成25年3月発行

発行 島根県環境生活部自然環境課
島根県松江市殿町1番地
TEL 0852-22-6377

協力 島根県立三瓶自然館サヒメル
島根県立宍道湖自然館ゴビウス

印刷 株式会社 島根県農協印刷

ISBN978-4-9906997-0-3

改訂 しまねレッドデータブック 2013 植物編

島根県の絶滅のおそれのある野生植物

